

※別添仕様書は、仕様内容の主な部分を抜粋したものであり、入札にあたっては、別途配布している入札説明書等をご確認のうえ、必要な手続きを行っていただくようお願いします。

入札説明書等は電子調達システム (<https://www.p-portal.go.jp>) から入手可能です。

仕 様 書

第1 一般事項

1. 仕様書の適用範囲

この仕様書は犬山頭首工取水施設清掃業務に適用する。

2. 疑義の協議

仕様書に明記がない場合又は疑義が生じた場合及び現場の状況が著しく異なった場合で業務が正常に履行できない場合は、その都度、発注者と受注者とが協議するものとする。

3. 発生材処理

業務の履行に当たって発生した廃プラスチック、空き瓶、生ゴミ類等は、発注者が指定する所定場所に分別して置くものとする。

4. 安全管理・災害防止

- (1) 受注者は、業務の履行に当たって、良好な施設環境の維持に努めるとともに、労働安全及び衛生規則その他関係法令を遵守し、安全管理に万全を期すものとする。
- (2) 受注者は、常に業務場所の整理整頓を行い、特に危険箇所の点検実施等、未然に事故防止に努めるものとする。
- (3) 善良な業務者の注意をもってしても、なお災害又は公害の発生のおそれがある場合の処理については、その都度、発注者と受注者とが協議を行うものとする。

5. 臨機の処理

受注者は、業務履行中に災害又は公害が発生した場合は、速やかに適切な処理をとり、その経緯を発注者へ報告するものとする。

6. 実施計画書

受注者は、業務開始に先立って請負契約書第3 2条に基づく実施計画書を作成し、事前に発注者の承認を得るものとする。

7. 作業日報等の作成

受注者は、別紙様式1号の書面により、業務の履行状況を発注者に報告するものとする。

第2 清掃作業

1. 清掃範囲

本作業の対象となる施設は、別紙直轄管理施設位置図で示した取水施設（黄色で網掛けした場所）とする。

2. 作業人員及び時間

作業は2名体制で実施し、作業時間の始期と終期は受注者と協議して定めることとする。

【Ⅰ期（かんがい期）】

令和8年4月1日～令和8年10月15日 3時間〔原則として毎日実施。〕

【Ⅱ期（非かんがい期）】

令和8年10月16日～令和9年3月31日 3時間〔原則として週3日。〕

但し、土日祝日及び年末年始（12月29日～1月3日）を除く。

3. 作業範囲、作業内容及び巡回回数等

清掃 区分、内容	作業箇所		右岸取水口		右岸沈砂池		左岸取入樋門		左岸分土工	
	期間		I期	II期	I期	II期	I期	II期	I期	II期
①防塵柵清掃			2/日	1/日	1/日	1/日	2/日	1/日	/	
(内容) 工具等による防塵柵の流木・浮遊物の除去・清掃										
②除塵機操作			/		随時		2/日	1/日	/	
(内容) 除塵機を稼働した流木・浮遊物の除去・清掃										
③幹線水路清掃			/						1/日	1/日
(内容) 左岸分土工施設内における分水門ゲート周辺の清掃等										
④塵芥等分別			2/日	1/日	1/日	1/日	2/日	1/日	1/日	1/日
(内容) 集積場所への運搬・分別（右岸沈砂地ではベルトコンベア使用）										
⑤雑草木除去、周辺清掃			随時	随時	随時	随時	随時	随時	随時	随時
(内容) 施設周辺の草刈り作業等										

注) 1/日とは当日1回巡回・作業することであり、2/日とは、当日2回（午前・午後等）巡回・作業することである。

4. 安全管理の徹底

受注者は作業に当たって、水難事故等がないよう十分な安全対策を講ずるものとする。

5. 用水の使用

受注者は、本業務に用いる上水の使用に関し、必要最小限にとどめるよう努めるものとする。

6. 環境負荷低減に向けた取組

(1) 環境関係法令の遵守

受注者は、役務の提供に当たり、関連する環境関係法令を遵守するものとする。なお、本業務の実施に関連すると考えられる主な法令の例を、次に掲げる。

① エネルギーの節減

- ・エネルギーの使用の合理化及び非化石エネルギーへの転換等に関する法律
(昭和54年法律第49号)

② 廃棄物の発生抑制、適正な循環的な利用及び適正な処分

- ・廃棄物の処理及び清掃に関する法律(昭和45年法律第137号)

③ 生物多様性への悪影響の防止

- ・水質汚濁防止法(昭和45年法律第138号)

④ 環境関係法令の遵守等

- ・労働安全衛生法(昭和47年法律57号)
- ・土地改良法(昭和24年法律第195号)

(2) 環境関係法令の遵守以外の事項

受注者は、役務の提供に当たり、新たな環境負荷を与えることにならないよう、事業の最終報告時に様式を用いて、以下の取組に努めたことを、環境負荷低減のみどりチェック実施状況報告書として提出すること。なお、全ての事項について「実施した／努めた」又は「左記非該当」のどちらかにチェックを入れるとともに、ア～カの各項目について、一つ以上「実施した／努めた」にチェックを入れること。

ア 環境負荷低減に配慮したものを調達するよう努める。

イ エネルギーの削減の観点から、オフィスや車両・機械などの電気、燃料の使用状況の記録・保存や、不必要・非効率なエネルギー消費を行わない取組(照明、空調のこまめな管理や、ウォームビズ・クールビズの励行、燃費効率の良い機械の利用等)の実施に努める。

ウ 臭気や害虫の発生源となるものについて適正な管理や処分に努める。

エ 廃棄物の発生抑制、適正な循環的な利用及び適正な処分に努める。

オ みどりの食料システム戦略の理解に努めるとともに、機械等を扱う場合は、機械の適切な整備及び管理並びに作業安全に努める。

作業日報

業務名	令和8年度 濃尾用水地区 犬山頭首工取水施設清掃業務				
令和	年	月	日	曜日	天気
氏名					
区分	作業場所	作業開始時間	作業終了時間	経過時間	作業内容
午前	1. 右岸取水口	時 分	時 分	分	防塵柵清掃 塵芥等分別 雑草木除去、周辺清掃
	2. 右岸沈砂池	時 分	時 分	分	防塵柵清掃 塵芥等分別 雑草木除去、周辺清掃 ※必要に応じて除塵機操作
	3. 左岸取入門	時 分	時 分	分	防塵柵清掃、除塵機操作 塵芥等分別 雑草木除去、周辺清掃
	4. 左岸分水工	時 分	時 分	分	幹線水路清掃 塵芥等分別 雑草木除去、周辺清掃
	5. 上記以外	時 分	時 分	分	作業場所 ()
	小計		分		
午後	1. 右岸取水口	時 分	時 分	分	防塵柵清掃 塵芥等分別 雑草木除去、周辺清掃
	2. 左岸取入門	時 分	時 分	分	防塵柵清掃、除塵機操作 塵芥等分別 雑草木除去、周辺清掃
	3. 上記以外	時 分	時 分	分	作業場所 ()
	小計		分		
合計		分			
記事（業務責任者からの指示、確認事項等を具体的に記入）					
特記事項					

具体的な事項	実施した／努めた	左記非該当
<ul style="list-style-type: none"> 「環境配慮のチェック・要件化（みどりチェック）チェックシート解説書－民間事業者・自治体等編－」にある記載内容を了知し、関係する事項について取り組むよう努める。 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> 事業者として独自の環境方針やビジョンなどの策定している、もしくは、策定を検討する。 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> 従業員等向けの環境や持続性確保に係る研修などを行っている、もしくは、実施を検討する。 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> 作業現場における、作業安全のためのルールや手順などをマニュアル等に整理する。また、定期的な研修などを実施するように努めている。 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> 資機材や作業機械・設備が異常な動作などを起こさないよう、定期的な点検や補修などに努めている。 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> 作業現場における作業空間内の工具や資材の整理などを行い、安全に作業を行えるスペースを確保する。 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> 労災保険等の補償措置を備えるよう努めている。 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> その他（ ） 	/	/

・上記で「実施した／努めた」に一つもチェックが入らず（全て「左記非該当」）、その他の取組も行っていない場合は、その理由
 （ ）

直轄管理施設位置図

