

## 令和3年度工事発注予定情報

国土交通省関東地方整備局における令和3年度の工事の発注の見通しを下記のとおり公表します。

なお、ここに記載する内容は、令和3年12月22日現在の見通しであるため、実際に発注する工事がこの記載と異なる場合、又はここに記載されない工事が発注される場合があります。

また、工事規模については公表時点の概ねの規模、主要建設資材需要見込み量は公表時点の概算の見込み数量であり、公表後変更することがあります。

## 1. 公募型指名競争入札

[霞ヶ浦河川事務所]

## 1-1 工事名 : R3西浦右岸永山地区波浪対策護岸工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事  
 2) 工事場所 : 茨城県潮来市永山地先  
 3) 工期 : 約10ヶ月  
 4) 工事概要 : 施工延長 約750m、掘削工 約680m<sup>3</sup>、法覆護岸工 約860m<sup>2</sup>、天端舗装工 約570m<sup>2</sup>  
 (工事発注規模)  
 6,000万円から1億円未満

5) 入札予定時期 : 第1四半期

本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。

本工事は、補正予算による発注工事である。

本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。

## 1-2 工事名 : R3外浪逆浦右岸附洲地区波浪対策護岸工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事  
 2) 工事場所 : 茨城県潮来市潮来地先  
 3) 工期 : 約10ヶ月  
 4) 工事概要 : 施工延長 約1,500m、盛土工 約2,000m<sup>3</sup>、法覆護岸工 約3,000m<sup>2</sup>、天端舗装工 約4,500m<sup>2</sup>  
 (工事発注規模)  
 1億円から2億円未満

5) 入札予定時期 : 第1四半期

本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。

本工事は、補正予算による発注工事である。

本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。

## 1-3 工事名 : R3西浦右岸西の洲干拓地区波浪対策護岸工事

- 1) 工事種別 : 一般土木工事  
 2) 工事場所 : 茨城県稲敷市上馬渡地先  
 3) 工期 : 約10ヶ月  
 4) 工事概要 : 施工延長 約1,380m、掘削工 約1,100m<sup>3</sup>、法覆護岸工 約1,500m<sup>2</sup>、天端舗装工 約1,000m<sup>2</sup>  
 (工事発注規模)  
 1億円から2億円未満

5) 入札予定時期 : 第1四半期

本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。

本工事は、補正予算による発注工事である。

本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。

1 - 4 工事名 : R3 潮来地区外護岸補修他工事

- 1) 工事種別 : 維持修繕工事
- 2) 工事場所 : 茨城県潮来市潮来地先外3箇所
- 3) 工期 : 約10ヶ月
- 4) 工事概要 : 護岸補修工 L = 180m  
堤脚水路補修工 L = 50m  
(工事発注規模)  
3,000万円から6,000万円未満

5) 入札予定時期 : 第1四半期

本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。  
本工事は、補正予算による発注工事である。  
本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。

1 - 5 工事名 : R3 霞ヶ浦河川事務所管内CCTV設備更新工事

- 1) 工事種別 : 通信設備工事
- 2) 工事場所 : 茨城県鹿嶋市大船津地先～茨城県稲敷市浮島地先
- 3) 工期 : 約8ヶ月
- 4) 工事概要 : CCTVカメラ設置 4台  
CCTVカメラ撤去 4台  
(工事発注規模)  
3,000万円未満

5) 入札予定時期 : 第1四半期

本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。  
本工事は、補正予算による発注工事である。  
本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。

1 - 6 工事名 : R3 霞ヶ浦河川事務所ネットワーク設備更新工事

- 1) 工事種別 : 通信設備工事
- 2) 工事場所 : 茨城県潮来市潮来地先
- 3) 工期 : 約8ヶ月
- 4) 工事概要 : ネットワーク設備設置 6台  
ネットワーク設備撤去 6台  
配線工 1式  
(工事発注規模)  
3,000万円から6,000万円未満

5) 入札予定時期 : 第1四半期

本工事は、分任支出負担行為担当官による契約を予定している。  
本工事は、補正予算による発注工事である。  
本工事は、余裕期間制度(フレックス方式)の活用予定工事である。