

本宮地区舗装修繕工事のお知らせ及びお願い

このたび、国土交通省 東北地方整備局 岩手河川国道事務所発注の舗装工事を当社が受注し、施工することになりました。工事は盛岡市本宮の国道46号西バイパスにおいて傷んだ舗装を直す工事となります。

工事中は工事車両車の通行、道路の交通規制等でなにかと皆様のご協力を得る機会があると思いますが、安全対策には十分に注意して施工する所存でございますので何卒よろしくお願い申し上げます。

また、何かいたらぬ点等ございましたら、お気軽に下記⑥の現場責任者・現場担当者までご連絡の程よろしくお願い致します。

記

- ① 工 事 名 : 本宮地区舗装修繕工事
- ② 工事期間 : 令和6年 4月 1日 ~ 令和6年 9月 27日 全体工期
- ③ 夜間作業 : 令和6年 6月 1日 ~ 令和6年 9月 10日 頃まで
予定期間
- ④ 作業時間 : 夜間 21:00 ~ 翌5:00 (交通規制を伴う作業)
日中は店舗等の出入りに支障はありません。
昼間 8:00 ~ 17:00 (交通規制を伴わない作業)
※5月の連休明けから測量等を行います。
- ⑤ 発 注 者 : 国土交通省 東北地方整備局 岩手河川国道事務所 盛岡西国道維持出張所
Tel 019-687-5888
- ⑥ 施 工 業 者 : 北上市和賀町堅川目8-119 小田島建設株式会社 Tel0197-72-2011
イトウ ユウタ
・現場責任者:伊藤 雄太 Tel (携帯) 090-4559-6594
タカハシ タケシ
・現場担当者:高橋 毅 Tel (携帯) 090-3043-6243
- ⑦ 工事場所 : 盛岡市本宮 地内 (国道46号西バイパス) ※詳細は裏面の位置図をご覧ください。
- ⑧ 工事内容 : 古い舗装を削って新しい舗装を行います。
路面切削工(古い舗装を削ります) 1式、オーバーレイ工(新しい舗装を行います) 1式、
区画線工(道路にラインを引きます) 1式 他

本宮地区舗装修繕工事

ICT建設機械
3次元設計データ等により、ICT建設機械を自動制御し、建設現場のIoTを実施。

3次元レーザー水準器
3Dレーザーキャプチャーによる測距等により、従来と異なる高精度な3次元測量を実施。

走りやすい道路に直しています

① 切削
古くなった舗装路面を削っています。

② クラック防止
ひび割れを防ぐためにクラック抑制テープを装着します。

③ 敷均し
アスファルトの材料を、平らに敷いていきます。

④ 締固め
敷きならされた舗装材を固めて、舗装を仕上げます。

発注者 国土交通省 東北地方整備局 岩手河川国道事務所 施工者 小田島建設 株式会社

