

工事施行承認申請書 新規・変更（第 号）  
年 月 日

関川村長 様

〒

住所 \_\_\_\_\_

氏名 \_\_\_\_\_ 印

（法人にあつては、主たる事務所の所在地、名称及び代表者の氏名）

担当者（連絡先）氏名 \_\_\_\_\_

電話 \_\_\_\_\_

関川村里道等管理条例第8条第1項の規定により承認を申請します。

工事の目的	(公共用・営業用・家庭用・その他)	工事の場所	里道・水路		
	(予想交通量 台/日)		箇所	町	大字
工事内容	舗装 m <sup>2</sup> 側溝 m	工事方法	(直営・請負)		
	管 m 盛土 m <sup>2</sup>		住所		
	切土 m <sup>2</sup> 擁壁 m		氏名		
	溝橋 ヶ所 m <sup>2</sup>		担当者		
	ヶ所 m		電話		
	歩車道ブロック取外し m	工事予算額	千円	工	年 月 日から
その他 ( ) m			期	年 月 日まで	

工事施行承認書

第 号  
平成 年 月 日

上記申請の工事の施行について、下記条件を付して承認します。

関川村長 印

1 工事期間 平成 年 月 日から平成 年 月 日まで

2 その他の条件

- (1) 検査完了後 年以内に、工事に起因して路面が補修を要する状態になった場合は、承認工事者の負担において施行すること。
- (2) 明らかに乗入口の利用形態により必要になったと認められる乗入口部分の維持補修は、承認工事者の負担において施行すること。

## 申請書添付書類（該当数字を○印でかこむこと。）

- |                      |                        |
|----------------------|------------------------|
| 1 工事場所の位置図           | 9 地下埋設物等の図面及び調書        |
| 2 工事場所の公図の写し         | 10 隣接の土地の所有者等利害関係人の同意書 |
| 3 工事場所の平面図           | 11 帰属承諾書               |
| 4 工事の場所の横断面図及び縦断面図   | 12 損害賠償責任負担請求書         |
| 5 構造設計計算書            | 13 現地の状況を示す写真          |
| 6 事業計画概要書            | 14 その他必要な書類            |
| 7 施行計画書              |                        |
| 8 他の官公署の許認可書又は確認書の写し |                        |

注) 変更の場合にあつては1、変更の理由書及び2から15までで変更事項に関するもののみとすることができる。

## 留 意 事 項

- 1 工事に着手しようとするときは、3日前（道路の通交の禁止又は制限を伴う場合は14日前）までに、着手届に道路交通法第77条の規定による許可書の写しを添えて提出し、工事を施工するための指示を受けること。
- 2 工事に伴う危険防止のため、新潟県道路工事承認規則（以下「規則」という。）に準じ、保安上必要な措置を講ずること。
- 3 工事は、規則に定める方法に準じ施行すること。
- 4 工事の施行により他に損害を与えた場合は、承認工事者の責任と負担において処理すること。
- 5 承認を受けた工事の目的、内容及び工事の期間等を変更しようとするときは、あらかじめ変更承認申請書に関係書類を添えて提出し、承認を受けること。
- 6 住所又は氏名を変更したときは、速やかに住所氏名変更届を提出すること。
- 7 承認工事者の一般承継人は、その権利の承継後速やかに承継届に承継の原因を証明する書類を添えて提出すること。
- 8 上記5から7までの事項以外の事項を変更しようとするときは、その都度届け出て、指示を受けること。
- 9 上記7以外の理由で、承認工事者の地位を承認しようとする者は、承認工事者と連名で地位承継承認申請書に承継の原因を証明する書類を添えて提出し、承認を受けること。
- 10 当該工事に起因して道路の区域変更が必要となる道路の付替工事等を施行した場合は、工事完了後指示に従い、道路敷地と他の土地との境界にコンクリート杭を設置すること。
- 11 工事が完了した場合は、直ちに完了届兼引渡書に関係書類を添えて提出し、検査を受けること。

### 付 記

この処分について、不服のあるときは、この処分があったことを知った日の翌日から起算して60日以内に行政不服審査法第5条の規定により、関川村長に対して審査請求することができます。