市規則様式第３号

土石の堆積に関する工事の協議申出書

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 秋田市宅地造成及び特定盛土等規制法施行細則第６条第２項又は第18条第２項の規定により、協議を申し出ます。  　　　　　年　　月　　日  　（宛先）秋田市長  　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　協議者　住所  　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　氏名 | | | | | | | |
| １ | 工事主住所氏名 | | |  | | | |
| ２ | 設計者住所氏名 | | |  | | | |
| ３ | 工事施行者住所氏名 | | |  | | | |
| ４ | 土地の所在地および地番  (代表地点の緯度経度) | | | (緯度： 度 分 秒、経度： 度 分 秒) | | | |
| ５ | 土地の面積 | | | 平方メートル | | | |
| ６ | 工事の目的 | | |  | | | |
| ７  工  事  の  概  要 | イ | 土石の堆積の  最大堆積高さ | | メートル | | | |
| ロ | 土石の堆積を行う  土地の面積 | | 平方メートル | | | |
| ハ | 土石の堆積の  最大堆積土量 | | 立方メートル | | | |
| ニ | 土石の堆積を行う  土地の最大勾配 | |  | | | |
| ホ | 勾配が十分の一を  超える土地における  堆積した土石の崩壊を  防止するための措置 | |  | | | |
| ヘ | 土石の堆積を行う土地  における地盤の改良  その他の必要な措置 | |  | | | |
| ト | 空地の設置 | | 番　号 | | 空地の幅 | |
|  | | メートル | |
|  | |  | |
|  | |  | |
| チ | 雨水その他の地表水を  有効に排除する措置 | |  | | | |
| リ | 堆積した土石の崩壊に伴う土砂の流出を防止する措置 | |  | | | |
| ヌ | 工事中の危害防止  のための措置 | |  | | | |
| ル | その他の措置 | |  | | | |
| ヲ | 工事着手予定年月日 | | 年　　月　　日 | | | |
| ワ | 工事完了予定年月日 | | 年　　月　　日 | | | |
| カ | 工程の概要 | |  | | | |
| ８ | その他必要な事項 | | |  | | | |
| ※受　付　欄 | | | ※決　裁　欄 | | ※協議に当たって付した条件 | | ※協議番号欄 |
| 年　月　日 | | |  | |  | | 年　月　日 |
| 第　　　号 | | | 第　　　号 |
| 係員氏名 | | | 係員氏名 |
| 〔注意〕  1　※印のある欄は記入しないこと。  2　２欄の設計者又は３欄の工事施行者が法人であるときは、氏名は、当該法人の名称および代表者の氏名を記入すること。  3　３欄は、未定のときは、後で定まってから工事着手前に届け出ること。  4　４欄は、代表地点の緯度および経度を世界測地系に従って測量し、小数点以下第１位まで記入すること。  5　７欄リは、鋼矢板等を設置するときは、当該鋼矢板等についてそれぞれ番号、種類、高さおよび延長を記入し、それ以外の措置を講ずるときは、措置の内容を記入すること。  6　８欄は、土石の堆積に関する工事を施行することについて他の法令による許可、認可等を要する場合においてのみ、その許可、認可等の手続の状況を記入すること。 | | | | | | | |