

応札物品仕様書（提出用）

1 道路凍結抑制剤（塩化ナトリウム）の品質、規格

| 項 目 | 基 準 | 応 札 物 品 規 格 |
|--------------|---|-------------|
| 1. 塩化ナトリウム純度 | 95%以上 | |
| 2. 含 水 率 | 1.0%以下 | |
| 3. 平 均 粒 径 | 0.5mm ≤ D50 < 2.0mm | |
| 4. 最 大 粒 径 | 5.6mm 未満（粗粒子分） | |
| 5. 最 小 粒 径 | 0.25mm 未満が 5%以下（微粒子分） | |
| 6. 有 害 物 質 等 | 凍結抑制剤 10%濃度水溶液における含有成分が水質汚濁防止法の排水基準（27項目）のうち揮発性物質（11項目）を除いた 16項目（別表－1）の基準に適合すること。 | |

（別表－1）

有害物質の種類と許容限度

| 有害物質の種類 | 許 容 限 度 | 応 札 物 品 規 格 |
|--|--|-------------|
| カドミウム及びその化合物 | 0.03mg/L | |
| シアン化合物 | 1mg/L | |
| 有機リン化合物 （パラチオン、メチルパラチオン、メチルジメトン及びE P Nに限る。） | 1mg/L | |
| 鉛及びその化合物 | 0.1mg/L | |
| 六価クロム化合物 | 0.5mg/L | |
| ヒ素及びその化合物 | 0.1mg/L | |
| 水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物 | 0.005mg/L | |
| アルキル水銀化合物 | 検出されないこと※ | |
| ポリ塩化ビフェニル | 0.003mg/L | |
| チウラム | 0.06mg/L | |
| シマジン | 0.03mg/L | |
| チオベンカルブ | 0.2mg/L | |
| セレン及びその化合物 | 0.1mg/L | |
| ほう素及びその化合物 | 10mg/L | |
| ふっ素及びその化合物 | 8mg/L | |
| アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物 | アンモニア性窒素に 0.4 を乗じたもの、亜硝酸性窒素及び硝酸性窒素の合計量 100mg/L | |

※「検出されないこと」とは、環境大臣が定める方法により検定した場合において、その結果が当該検定方法の定量限界を下回ることをいう。

2 袋について

| 基 準 | 応 札 物 品 規 格 |
|-------------------------------|-------------|
| 袋は湿気を通さない材質とすること（紙、ビニールは問わない） | |