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.	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 \leq 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)	
					凍結抑制剤 10%濃度水溶液における含有成分	分が水質汚濁防止法の排水基
6.	有	害 物	質	等	準(27 項目)のうち揮発性物質(11 項目)を	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	札牛	7 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EPNに	1mg/L					
限る。)						
鉛及びその化合物	$0.1 \mathrm{mg/L}$					
六価クロム化合物	$0.5 \mathrm{mg/L}$					
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	0.005mg/L					
水銀化合物						
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	$0.003 \mathrm{mg/L}$					
チウラム	$0.06 \mathrm{mg/L}$					
シマジン	$0.03 \mathrm{mg/L}$					
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	アンモニア性窒素に 0.4 を乗じたも					
物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物	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)	