

سوال نمبر: 587

منجانب: جوہر محمد، رکن صوبائی اسمبلی

کیا وزیر ماحولیات ازراہ کرم ارشاد فرمائیں گے کہ

سوال	جواب
(الف) آیا یہ درست ہے کہ ضلع کئی مروت میں کئی سینٹ فیکٹری نے ماحولیاتی آلودگی کی روک تھام کیلئے اقدامات کیے ہیں؟	جی یہ بات درست ہے کہ کئی سینٹ کی انتظامیہ نے کسی حد تک ماحولیاتی آلودگی کی روک تھام کے لیے کچھ انتظامات کیے ہیں۔
(ب) آیا یہ بھی درست ہے کہ کئی سینٹ فیکٹری موسمیاتی تبدیلی، آلودگی اور دیگر منفی اثرات سے بچاؤ کیلئے بین الاقوامی اور ملکی قوانین پر عمل پیرا ہے؟	محکمہ تحفظ ماحولیات کے احکامات کے مطابق مندرجہ ذیل ملکی و بین الاقوامی قوانین کا نفاذ کسی حد تک ممکن بنایا جا رہا ہے۔ <ul style="list-style-type: none"> • سٹیک ایمیشن کے لیے بیگ فلٹر لگائے گئے ہیں۔ جو کہ بین الاقوامی قوانین کے مطابق ماحولیاتی آلودگی کی روک تھام کے لیے استعمال کیے جاتے ہیں۔ مگر آلودگی کی روک تھام کے فلٹرز کی بروقت تبدیلی میں تاخیر اور زائد المعیاد ہونے کی وجہ سے آلودگی کا مسئلہ تاحال برقرار ہے اور اس کا مکمل خاتمہ نہیں کیا جاسکا۔ • فیکٹری کے استعمال شدہ پانی کی صفائی کے لیے ویسٹ واٹر ٹریٹمنٹ پلانٹ لگایا گیا ہے۔ • ماحولیاتی آلودگی کی روک تھام کے لیے فیکٹری حدود میں سرسبز درخت لگائے گئے جو کہ آلودگی کی روک تھام میں موثر ثابت ہوتے ہیں۔ • صحت اور حفاظتی تدابیر کی معلومات کے لیے سائن بورڈ نصب کئے گئے ہیں۔ • ورکرز کی حفاظت کے لیے پرسنل پروٹیکشن ایکیوپیمنٹ فراہم کئے گئے ہیں۔ <p>مندرجہ بالا اقدامات کے باوجود آلودگی کا مسئلہ مکمل طور پر حل نہیں ہو سکا اور قومی و بین الاقوامی قوانین پر مزید سختی سے عمل کی ضرورت ہے۔</p>
(ج) اگر الف و ب کے جوابات نفی میں ہوں تو محکمہ نے کئی سینٹ	فضاء میں آلودگی کی وجہ سے ایسے فلٹرز کا استعمال ہے جو مقررہ معیار پوری کر چکے ہیں۔ جن کی وجہ سے ہوا میں آلودگی کا تناسب میٹریل انوائرنمنٹل کوالٹی سٹینڈرڈ سے زیادہ ریکارڈ کیا جاتا ہے۔ اس لیے آلودگی میں کمی کو یقینی بنانے کے لیے مشینری کی اپگریڈیشن دیکھ بھال اور صورتحال کو مزید بہتر بنانے کیلئے کئی

Deputy Director A/c
Environment
Govt. of

سوال	جواب
فیکٹری کے خلاف کیا کارروائی کی ہے۔ تفصیل فراہم کی جائے۔	سینٹ کا کیس انوائرنمنٹ پروٹیکشن ٹریبونل میں زیر سماعت ہے۔ تاکہ ماحولیاتی آلودگی کی ذمہ دار انتظامیہ کے خلاف سخت کارروائی کی جاسکے اور قومی و بین الاقوامی قوانین کے تحت ماحول کا تحفظ یقینی بنایا جاسکے۔

۷