Case name

State of Punjab v. Span Motels Pvt. Ltd (2002)

Case

पञ्जाब राज्य बनाम स्पान मोटेल्स प्रा. लि. र अन्र।

Brief Summary

हिमाचल प्रदेश उच्च अदालतले स्प्यान मोटेल्स प्रा। पारिस्थितिकीय रूपमा कमजोर जमिन भाडामा दिएर सार्वजनिक विश्वासको पेटेन्ट उल्लङ्घनका लागि जिम्मेवार लिमिटिड। अदालतले कम्पनीलाई अनुकरणीय क्षतिपूर्तिका रूपमा रु. 10 लाख तिर्न र कम्पनीको कार्यबाट प्रभावित ब्यास नदी क्षेत्रमा बाढी संरक्षण कार्यका लागि पञ्जाब राज्यलाई विशेष क्षतिपूर्तिको रकम तिर्न निर्देशन दिएको छ।

Main Arguments

मुख्य तर्कहरू क्षतिपूर्तिको मात्रा निर्धारण गर्ने र पारिस्थितिकीय रूपमा कमजोर क्षेत्रमा प्रदूषण निम्त्याउने स्प्यान मोटेल्स प्राइभेट लिमटिडलाई यसको गतिविधिहिरूका लागि अनुकरणीय क्षति पुर्याउनु पर्छ कि हुँदैन भन्ने वरिपरि धुमेको थियो।

Legal Precedents or Statutes Cited

अदालतले सर्वोच्च अदालतले व्याख्या गरेको "प्रदूषक भुक्तानी" सिद्धान्तलाई उद्धृत गरेको छ, जसले प्रदूषण फैलाउन जिम्मेवारहरूले पुनर्स्थापना र क्षतिपूर्तिको लागत वहन गर्नुपर्ने व्यवस्था गरेको छ।

Quotations from the court

अदालतले टिप्पणी गर्यो, "मोटेलको वकिल वा अरू कसैलाई ती निष्कर्षहरू उल्टाउने वा प्रकृति वा चरित्रको पुनर्विचार वा मोटेलको गतविधिहिरूको वैधानिकता वा औचित्य दावी गर्न अनुमति थिएन।" अदालतले यो पनि उल्लेख गर्यो कि अनुकरणीय क्षतिहरू लगाउने उद्देश्य र उद्देश्य अरूलाई कुनै पनि तरिकामा प्रदूषण फैलाउनबाट रोक्ने काम गर्नु हो।

Present Court's Verdict

हिमाचल प्रदेशको उच्च अदालतले निम्न प्रमुख निर्णयहरू गर्योः-कम्पनीलाई अनुकरणीय क्षतिपूर्तिका रूपमा रु. 10 लाख तिर्न निर्देशन दियो।-कम्पनीको कार्यबाट प्रभावित ब्यास नदी क्षेत्रमा बाढी संरक्षण कार्यका लागि पञ्जाब राज्यलाई विशेष क्षतिपूर्तिको रकम पठाउन कम्पनीलाई आदेश दियो।-कम्पनीलाई भाडामा दिइएको मोटेलको क्षेत्रमा चार पर्खाल निर्माण गर्न निर्देशन दियो।

Conclusion

हिमाचल प्रदेशको उच्च अदालतले स्प्यान मोटेल्स प्रा। सार्वजनिक विश्वासको पेटेन्ट उल्लङ्घनका लागि जिम्मेवार रहेको लिमटिडले कम्पनीलाई अनुकरणीय क्षतिपूर्तिका रूपमा रु. 10 लाख तिर्न निर्देशन दिएको छ, साथै कम्पनीको कार्यबाट प्रभावित ब्यास नदी क्षेत्रमा बाढी संरक्षण कार्यका लागि पञ्जाब राज्यलाई विशेष क्षतिपूर्तिको रकम तिर्न पनि निर्देशन दिएको छ।