विमानस्थल नागरिक उड्डयन कार्यालयविमानस्थल नागरिक उड्डयन कार्यालयर			
		विषयः भवनको उचाई सम्वन्धमा ।	मितिः २०००/००/००
		श्रीमान् महाशाखा प्रमुख ज्यू	
		प्रस्तुत विषयमा नगरपालिका कार्यालयको च. नं. ०००, मिति जग्गाको नापी नक्सा, साईट प्लान, भवन निर्माण नक्सा तथा अन्य काग माग गरेको व्यहोरा अनुरोध छ । Contry's adoption of ICAO ANNEX-14 अन् मापदण्ड बमोजिम निर्माण सहमति दिन प्राप्त कागजपत्र तथा गुगल अर्थव सम्मको दुरि लिई निर्माण हुने संरचनाको अधिक्तम उचाई निकालिएको Cal भवनको अधिकतम उचाई ०००.०० मिटर (AMSL) भएको पाइएको हुँव	जपत्र पेश गरी भवन निर्माणको लागि सहमति न्तर्गत Obstacle Limitation Surface (OLS) मा भएका ब्राट site को elevation तथा रनवे देखि सो स्थान culation Sheet यसै साथ संलग्न छ । सो अनुसार
		००० मा उक्त उचाईको भवन निर्माणले ols मा बाधा नपर्ने हुँदा निर्मा	
गर्दछु ।			
	ई, व. स.		
ਕੁਕਰਿਆ ਤੀ	सिभिल इन्जिनियरिङ्ग महाशाखा		
<u>व. अ. ई. श्रीजी.</u> चेक जाँच गरी राय ।			
	ई		
	प्रमुख, सिभिल इन्जिनियरिङ्ग महाशाखा		
श्रीमान् महाशाखा प्रमुख ज्यू, उक्त पेश भई आएका Calculation Sheet, नक्सा तथा अन्य क ICAO ANNEX-14 अनुसार OLS penetrate नगरेकोले सहमति दिन सिकने व्यहो			
	ई, व. अ. सिभिल इन्जिनियरिङ्ग महाशाखा		
श्रीमान् महाप्रबन्धक ज्यू,			
माथि पेश भए बमोजिमको व्होरा स्वीकृतार्थ पेश गर्दछु ।			
	₹		
	प्रमुख, सिभिल इन्जिनियरिङ्ग महाशाखा		