

১৯৭৬
২০০২
তারিখ: ২৬/৬/২০২০

বাংলাদেশ বেসামরিক বিমান চলাচল কর্তৃপক্ষ
সদর দপ্তর, কুর্মিটোলা, ঢাকা
এটিএস এন্ড এরোড্রামস বিভাগ

Ace
26/06/2020
মুজিব

www.caab.gov.bd

নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০১০.২০২০. ৪৬ ৫২

তারিখঃ- ২২/০৬/২০২০খ্রিঃ।

✓ প্রতি,
পরিচালক (যোগাযোগ),
বাংলাদেশ বেসামরিক বিমান চলাচল কর্তৃপক্ষ
সদর দপ্তর, কুর্মিটোলা,
ঢাকা।

বিষয়ঃ Radio Frequency (01) Set of UHF repeater Frequency Two(02) nos of spot frequency in UHF400-430MHz বরাদ্দের নিমিত্ত UHF Repeater Antenna নির্মাণে উচ্চতার ছাড়পত্র প্রসংগে।

সূত্রঃ ইউ.ও নং-৩০.৩১.০০০০.১২১.০২.০০১/৪৬৩, তারিখঃ-০৪/০৩/২০২০খ্রিঃ।

০১। উপরোক্ত বিষয়ে সূত্রোল্লিখিত পত্রের বরাতে (সংশ্লিষ্ট অন্যান্য সরকারী সংস্থা/বিভাগের অনাপত্তি সাপেক্ষে) প্রস্তাবিত স্থানে হযরত শাহজালাল আন্তর্জাতিক বিমানবন্দরের OLS এর আলোকে ANO(AD) A1 এবং ICAO Annex-14 এর নিয়ম অনুযায়ী নিম্নেবর্ণিত ছকে প্রদর্শিত সর্বোচ্চ প্রাপ্য উচ্চতা কর্তৃপক্ষ কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছেঃ

ক্রমিক নং	স্থাপনা/ভবন/এন্টেনা নির্মাণের প্রস্তাবিত স্থান/জমির তফসিল	হযরত শাহজালাল আন্তর্জাতিক বিমানবন্দরের এরোড্রাম এলিভেশন হতে অনুমোদিত উচ্চতা
(ক)	ভৌগোলিক স্থানাংকঃ ২৩°৫০' ১৩.১৩" উঃ, ৯০°২৪' ৫৬.১০" পূঃ, UHF Repeater Antenna হযরত শাহজালাল আন্তর্জাতিক বিমানবন্দর টার্মিনাল-০৩ প্রজেক্ট, ঢাকা।	৬০(ষাট)ফুট

- ২। স্থাপনা/ভবন/এন্টেনা নির্মাণে নির্মাণকারী ব্যক্তি/পোষ্টা/সংস্থা/প্রতিষ্ঠানকে নিম্নেবর্ণিত শর্ত সমূহ অবশ্যই পালন করতে হবেঃ
- (ক) স্থাপনা/ভবনের সিঁড়িঘর, জলাধার, লিফট, এন্টেনা(যদি থাকে), খুটি, প্রতিবন্ধক বাতি ইত্যাদিসহ মোট উচ্চতা অনুমোদিত উচ্চতার মধ্যে সীমাবদ্ধ রাখতে হবে।
- (খ) নির্মাণ কাজের জন্য ট্রেন বা তদজাতীয় কোন যন্ত্রপাতি ব্যবহার করলে সেগুলোও উক্ত উচ্চতার মধ্যে সীমিত রাখতে হবে।
- (গ) স্থাপনা/ভবনের চূড়ায় (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে) লাল প্রতিবন্ধক বাতি সূর্যাস্ত হতে সূর্যোদয় পর্যন্ত এবং খারাপ আবহাওয়ায় জ্বালিয়ে রাখতে হবে।
- ৩। হযরত শাহজালাল আন্তর্জাতিক বিমানবন্দরের এরোড্রাম এলিভেশন (Mean Sea Level হতে উচ্চতা)কে ভিত্তি বিবেচনায় উক্ত স্থানে অবকাঠামো নির্মাণের প্রাপ্য উচ্চতা নির্ধারণ করা হয়েছে। সুতরাং নির্মাণ স্থানের এলিভেশন ২৭ ফুটের অতিরিক্ত হলে, অতিরিক্ত উচ্চতা অত্র পত্রের মাধ্যমে প্রদত্ত উচ্চতা হতে বাদ দিয়ে প্রস্তাবিত অবকাঠামো নির্মাণ করতে হবে।
- ৪। বাংলাদেশ বেসামরিক বিমান চলাচল কর্তৃপক্ষের নকশা অনুমোদনকারী শাখা প্রস্তাবিত স্থানে উপরোক্ত শর্তাবলীর আলোকে অনুমোদিত উচ্চতার মধ্যে স্থাপনা/ভবন/এন্টেনা নির্মাণ সীমিত রাখা নিশ্চিত করবে।

২২/০৬/২০২০
(মোঃ শিউসাব্বের রহমান)
উপ-পরিচালক(এটিএস)
বেসামরিক বিমান চলাচল কর্তৃপক্ষ।
ফোনঃ ৮৯০ ১৪ ৩১
ddats@caab.gov.bd

অনুলিপি : (জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নহে)

- ১। প্রকল্প পরিচালক তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী, সিভিল সার্কেল, সিএএবি, ঢাকা।
২। চেয়ারম্যান মহোদয়ের একান্ত সচিব, সিএএবি সদর দপ্তর, কুর্মিটোলা, ঢাকা।
৩। পিএ টু সদস্য(পরিঃ/পরিঃ), সিএএবি সদর দপ্তর, কুর্মিটোলা, ঢাকা।
৪। পিএ টু সদস্য(এটিএস), সিএএবি সদর দপ্তর, কুর্মিটোলা, ঢাকা।

www.caab.gov.bd ওয়েব সাইটের
মাধ্যমে Cross Check করার জন্য
অনুরোধ করা হলো।