

বাংলাদেশ বেসামরিক বিমান চলাচল কর্তৃপক্ষ

সদর দপ্তর, কুর্মিটোলা, ঢাকা
এটিএস এন্ড এরোড্রামস বিভাগ

যোগাযোগ বিভাগ

ডায়েরী নম্বরঃ ১২৪৩

তারিখঃ ১৩/০১/২০২০

নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.২০.০০১.১৮. ৪০ ০০

তারিখঃ-০৮/০১/২০২০খ্রিঃ।

প্রতি,
পরিচালক(যোগাযোগ),
সিএএবি, সদর দপ্তর,
কুর্মিটোলা, ঢাকা।

বিষয়ঃ বহুতল ভবন নির্মাণে জন্য প্রদানকৃত উচ্চতার ছাড়পত্র ওয়েব সাইটে প্রকাশ করণ প্রসঙ্গে।

- সূত্রঃ
- (১) নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০০১.১৯.৪০০৩, তারিখঃ-১৯/১২/২০১৯খ্রিঃ।
 - (২) নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০০১.১৯.৪০০৪, তারিখঃ-১৯/১২/২০১৯খ্রিঃ।
 - (৩) নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০০১.১৯.৪০০৫, তারিখঃ-১৯/১২/২০১৯খ্রিঃ।
 - (৪) নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০০১.১৯.৪০০৬, তারিখঃ-১৯/১২/২০১৯খ্রিঃ।
 - (৫) নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০০১.১৯.৪০০৭, তারিখঃ-১৯/১২/২০১৯খ্রিঃ।
 - (৬) নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০১২.১৯.৪০০৮, তারিখঃ-১৯/১২/২০১৯খ্রিঃ।
 - (৭) নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০১২.১৯.৪০০৯, তারিখঃ-১৯/১২/২০১৯খ্রিঃ।
 - (৮) নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০১২.১৯.৪০১০, তারিখঃ-১৯/১২/২০১৯খ্রিঃ।
 - (৯) নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০১২.১৯.৪০১২, তারিখঃ-২১/১২/২০১৯খ্রিঃ।
 - (১০) নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০১২.১৯.৪০১৩, তারিখঃ-২১/১২/২০১৯খ্রিঃ।
 - (১১) নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০১৩.১৯.৪০১৪, তারিখঃ-২১/১২/২০১৯খ্রিঃ।
 - (১২) নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০১৩.১৯.৪০১৫, তারিখঃ-২১/১২/২০১৯খ্রিঃ।
 - (১৩) নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০০৮.১৯.৪০১৭, তারিখঃ-২১/১২/২০১৯খ্রিঃ।
 - (১৪) নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০০৮.১৯.৪০১৮, তারিখঃ-২১/১২/২০১৯খ্রিঃ।
 - (১৫) নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০০৮.১৯.৪০১৯, তারিখঃ-২১/১২/২০১৯খ্রিঃ।
 - (১৬) নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০০৮.১৯.৪০২০, তারিখঃ-২১/১২/২০১৯খ্রিঃ।
 - (১৭) নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০১৪.১৯.৪০২১, তারিখঃ-২১/১২/২০১৯খ্রিঃ।
 - (১৮) নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০১৪.১৯.৪০২২, তারিখঃ-২১/১২/২০১৯খ্রিঃ।
 - (১৯) নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০০৫.১৯.৪০২৩, তারিখঃ-২১/১২/২০১৯খ্রিঃ।
 - (২০) নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০০৫.১৯.৪০২৪, তারিখঃ-২১/১২/২০১৯খ্রিঃ।
 - (২১) নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০০৫.১৯.৪০২৫, তারিখঃ-২১/১২/২০১৯খ্রিঃ।
 - (২২) নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০০৫.১৯.৪০২৬, তারিখঃ-২১/১২/২০১৯খ্রিঃ।
 - (২৩) নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০১৫.১৯.৪০২৭, তারিখঃ-২১/১২/২০১৯খ্রিঃ।
 - (২৪) নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০১৫.১৯.৪০২৮, তারিখঃ-২১/১২/২০১৯খ্রিঃ।
 - (২৫) নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০১৫.১৯.৪০২৯, তারিখঃ-২১/১২/২০১৯খ্রিঃ।
 - (২৬) নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০১৫.১৯.৪০৩০, তারিখঃ-২১/১২/২০১৯খ্রিঃ।
 - (২৭) নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০০২.১৯.৪০৩১, তারিখঃ-২১/১২/২০১৯খ্রিঃ।
 - (২৮) নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০০২.১৯.৪০৩২, তারিখঃ-২১/১২/২০১৯খ্রিঃ।
 - (২৯) নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০০২.১৯.৪০৩৩, তারিখঃ-২১/১২/২০১৯খ্রিঃ।
 - (৩০) নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০০২.১৯.৪০৩৪, তারিখঃ-২১/১২/২০১৯খ্রিঃ।
 - (৩১) নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০০৭.১৯.৪০৩৫, তারিখঃ-২৩/১২/২০১৯খ্রিঃ।
 - (৩২) নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০০৭.১৯.৪০৩৬, তারিখঃ-২৩/১২/২০১৯খ্রিঃ।
 - (৩৩) নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০০৭.১৯.৪০৩৭, তারিখঃ-২৩/১২/২০১৯খ্রিঃ।
 - (৩৪) নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০০৭.১৯.৪০৩৮, তারিখঃ-২৩/১২/২০১৯খ্রিঃ।
 - (৩৫) নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০০৭.১৯.৪০৩৯, তারিখঃ-২৩/১২/২০১৯খ্রিঃ।

উপরোক্ত বিষয়ে সূত্রোল্লিখিত জারীকৃত ৩৫(পঁয়ত্রিশ)টি পত্র সিএএবি'র ওয়েব সাইটে প্রকাশের জন্য অনুরোধ করা হলো(কপি সংযুক্ত)।

(মোঃ মিজানুর রহমান)
উপ-পরিচালক(এটিএস)
বেসামরিক বিমান চলাচল কর্তৃপক্ষ।

ফোনঃ ৮৯০ ১৪ ৩১

ddats@caab.gov.bd

বাংলাদেশ বেসামরিক বিমান চলাচল কর্তৃপক্ষ
সদর দপ্তর, কুর্মিটোলা, ঢাকা
এটিএস এন্ড এরোড্রামস বিভাগ
www.caab.gov.bd

নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০০১.১৯.৪০০/৩

তারিখঃ- ১২/১২/২০১৯খ্রিঃ।

প্রতি,
চেয়ারম্যান,
রাজধানী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ,
রাজউক ভবন, ঢাকা।

(মনোযোগঃ অথরাইজড অফিসার-৬/১, রাজধানী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ, রাজউক ভবন, ঢাকা।)

বিষয়ঃ স্থাপনা/ভবন নির্মাণে উচ্চতার ছাড়পত্র প্রসঙ্গে।

সূত্রঃ নং-২৫.৩৯.০০০০.১২২.০৯৯.০৫.১৩.২৩৯ছাঃ, তারিখঃ-১২/১১/২০১৯খ্রিঃ।

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 নিম্নবর্ণিত হকে প্রদর্শিত সর্বোচ্চ প্রাপ্য উচ্চতা কর্তৃপক্ষ কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে :

ক্রমিক নং	স্থাপনা/ভবন নির্মাণের প্রস্তাবিত স্থান/জমির তফসিল	হযরত শাহজালাল আন্তর্জাতিক বিমানবন্দরের এরোড্রাম এলিভেশন হতে অনুমোদিত উচ্চতা
(ক)	ভৌগোলিক স্থানাঙ্কঃ ২৩°৪৫' ৫৬.৭৯" উঃ, ৯০°২৫' ১২.৬৭" পূঃ, মৌজা-উলুন, সি.এস দাগ নং-১৩৩, ১৩৪, ১৩৬, ১৩৭, ১৩৯, ৪৫৭, ৪৫৮, ৪৫৯, ৪৬০, ৪৬১, ৪৮৭(অংশ), আর.এস দাগ নং-৩৯৫, ৩৯৬, ৫৮১, ৫৮২, ৫৮৩, ৫৮৪, ৫৮৫, ৫৮৬, ৫৮৭, ৫৮৮, ৫৮৯, ৫৯০, ৫৯৬, ৫৯৯, ৬০০, ৬০১, ৬০৪, ৬০৫, ৬০৬, ৬০৭, ৬০৮(অংশ), এম.এস দাগ নং- ১৭৬৭, ১৭৯৫, ১৭৯৬, ১৮২৫, ১৮২৬, ১৮৪৫, ১৮৭৭, ১৮৭৮, ১৮৭৯, ২০৫১, ২০৫২, ২০৫৩, ২০৫৪, ২০৫৫, ২০৫৬, ২০৯২(অংশ), থানা-হাতিরঝিল, জেলা-ঢাকা।	৫০০(পাঁচশত)ফুট

২। স্থাপনা/ভবন নির্মাণে নির্মাণকারী ব্যক্তি/গোষ্ঠী/সংস্থা/প্রতিষ্ঠানকে নিম্নবর্ণিত শর্ত সমূহ অবশ্যই পালন করতে হবে :

(ক) স্থাপনা/ভবনের সিঁড়ির, জলাধার, লিফট, এন্টেনা(যদি থাকে), খুঁটি, প্রতিবন্ধক বাতি ইত্যাদিসহ মোট উচ্চতা অনুমোদিত উচ্চতার মধ্যে সীমাবদ্ধ রাখতে হবে।

(খ) নির্মাণ কাজের জন্য ক্রেন 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 বারাপ 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। সূত্রানুযায়ী নির্মাণ স্থানের এলিভেশন ২৭ ফুটের অতিরিক্ত হলে, অতিরিক্ত উচ্চতা অত্র পত্রের মাধ্যমে প্রদত্ত উচ্চতা হতে বাদ দিয়ে প্রস্তাবিত অবকাঠামো নির্মাণ করতে হবে।

৪। রাজধানী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ/নকশা অনুমোদনকারী সংস্থা প্রস্তাবিত স্থানে উপরোক্ত শর্তাবলীর আলোকে অনুমোদিত উচ্চতার মধ্যে স্থাপনা/ভবন নির্মাণ সীমিত রাখা নিশ্চিত করবে।

(মোঃ মিজানুর রহমান)
উপ-পরিচালক(এটিএস)
বেসামরিক বিমান চলাচল কর্তৃপক্ষ।

ফোনঃ ৮৯০ ১৪ ৩১

ddats@caab.gov.bd

অনুলিপি : (জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নহে)

১। পরিচালক, জোন-৬, রাজধানী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ, রাজউক ভবন, ঢাকা।

২। জনাব মোঃ সফিকুল ইসলাম গংদের, আম-মোক্তার রাশনাত তারিন রহমান,
ব্যবস্থাপনা পরিচালক, তমা প্রপার্টিজ লিঃ, ঢাকা।

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

বাংলাদেশ বেসামরিক বিমান চলাচল কর্তৃপক্ষ

সদর দপ্তর, কুর্মিটোলা, ঢাকা
এটিএস এন্ড এরোড্রামস বিভাগ

www.caab.gov.bd

নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০০১.১৯. ৪০০৪

তারিখঃ- ২২/১২/২০১৯খ্রিঃ।

প্রতি,
চেয়ারম্যান,
রাজধানী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ,
রাজউক ভবন, ঢাকা।

(মনোযোগঃ অথরাইজড অফিসার-২/১, রাজধানী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ, জোনাল অফিস, উত্তরা, ঢাকা।)

বিষয়ঃ স্থাপনা/ভবন নির্মাণে উচ্চতার ছাড়পত্র প্রসংগে।

সূত্রঃ (ক) নং-২৫.৩৯.০০০০.০৯০.৯৯.০৯১.১৯.৪০৯, তারিখঃ-৩০/১০/২০১৯খ্রিঃ।
(খ) নং-২৩.০৮.০০০০.০২২.২৫.০০৪.১৭.২২১, তারিখঃ-১৩/০৩/২০১৯খ্রিঃ।

০১। উপরোক্ত বিষয়ে সূত্রোদ্ধিখিত 'ক'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 নিম্নবর্ণিত ছকে প্রদর্শিত সর্বোচ্চ প্রাপ্য উচ্চতা কর্তৃপক্ষ কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে :

ক্রমিক নং	স্থাপনা/ভবন নির্মাণের প্রস্তাবিত স্থান/জমির তফসিল	হযরত শাহজালাল আন্তর্জাতিক বিমানবন্দরের এরোড্রাম এলিভেশন হতে অনুমোদিত উচ্চতা
(ক)	সার্ভে অব বাংলাদেশ কর্তৃক নির্ণয়কৃত প্লটের ভৌগোলিক স্থানাংকঃ ২৩°৫২' ০৫.২৭' উঃ, ৯০°২৪' ০৯.৪৭' পূঃ ও সমুখ রাস্তার এলিভেশন ৬.০১মিটার(১৯.৭১ফুট), প্লট নং-০১, রোড নং-১৩/এ, শাহজালাল এভিনিউ, সেক্টর নং-০৬, উত্তরা আবাসিক এলাকা, ঢাকা।	১৫০(একশত পঞ্চাশ)ফুট

২। হযরত শাহজালাল আন্তর্জাতিক বিমানবন্দরের এরোড্রাম এলিভেশন (Mean Sea Level হতে উচ্চতা) কে ভিত্তি ধরে এবং উল্লেখিত প্লটের এলিভেশন ২৭ফুট ধরে নিয়ে এই উচ্চতা ১৫০(একশত পঞ্চাশ)ফুট অনুমোদন দেওয়া হয়। সূত্র 'খ' এর মোতাবেক সার্ভে অব বাংলাদেশ কর্তৃক বর্ণিত প্লটের সমুখ রাস্তার এলিভেশন ১৯.৭১(উনিশ দশমিক একাত্তর)ফুট হিসাবে প্রত্যয়নপত্র প্রদান করা হয়। সে প্রেক্ষিতে অনুমোদিত উচ্চতার সহিত ৭.২৯(সাত দশমিক দুই নয়)ফুট যোগ করে প্রস্তাবিত স্থাপনা/ভবন নির্মাণ করার অনুমতি দেওয়া যেতে পারে।

৩। স্থাপনা/ভবন নির্মাণে নির্মাণকারী ব্যক্তি/গোষ্ঠী/সংস্থা/প্রতিষ্ঠানকে নিম্নবর্ণিত শর্ত সমূহ অবশ্যই পালন করতে হবে :

(ক) স্থাপনা/ভবনের সিঁড়িঘর, জলাধার, লিফট, এন্টেনা(যদি থাকে), খুঁটি, প্রতিবন্ধক বাতি ইত্যাদিসহ মোট উচ্চতা অনুমোদিত উচ্চতার মধ্যে সীমাবদ্ধ রাখতে হবে।

(খ) নির্মাণ কাজের জন্য ফ্লেন 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 ঝাঝাঝা আবহাওয়ায় জ্বালিয়ে রাখতে হবে।

৪। রাজধানী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ/নকশা অনুমোদনকারী সংস্থা প্রস্তাবিত স্থানে অনুচ্ছেদ-২ এর আলোকে অনুমোদিত উচ্চতার মধ্যে স্থাপনা/ভবন নির্মাণ সীমিত রাখা নিশ্চিত করবে।

(মোঃ মিজানুর রহমান)
উপ-পরিচালক(এটিএস)
বেসামরিক বিমান চলাচল কর্তৃপক্ষ।
ফোনঃ ৮৯০ ১৪ ৩১
ddats@caab.gov.bd

অনুলিপি : (জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নহে)

১। পরিচালক, জোন-২, রাজধানী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ, জোনাল অফিস, উত্তরা, ঢাকা।

২। জনাব মোঃ রফিকুল ইসলাম, ব্যবস্থাপনা পরিচালক, আনোয়ারা মান্নান টেক্সটাইল
মিলস লিঃ, প্লট নং-০১, রোড নং-১৩/এ, শাহজালাল এভিনিউ, সেক্টর নং-০৬,
উত্তরা আ/এ, ঢাকা-১২৩০।

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

বাংলাদেশ বেসামরিক বিমান চলাচল কর্তৃপক্ষ

সদর দপ্তর, কুর্মিটোলা, ঢাকা

এটিএস এন্ড এরোড্রামস বিভাগ

www.caab.gov.bd

নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০০১.১৯. ৪০০৫

তারিখঃ- ১১/১২/২০১৯খ্রিঃ।

প্রতি,
চেয়ারম্যান,
রাজধানী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ,
রাজউক ভবন, ঢাকা।

(মনোযোগঃ অথরাইজড অফিসার-২/১, রাজধানী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ, জোনাল অফিস, উত্তরা, ঢাকা।)

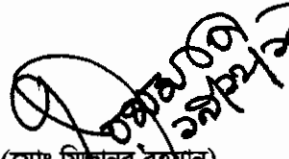
বিষয়ঃ স্থাপনা/ভবন নির্মাণে উচ্চতার ছাড়পত্র প্রসঙ্গে।

সূত্রঃ (ক) নং-২৫.৩৯.০০০০.০৯০.৯৯.০৯১.১৯.৪১৭, তারিখঃ-০৫/১১/২০১৯খ্রিঃ।
(খ) নং-২৩.০৮.০০০০.০০৮.২৩.০০১.১৭.৫৩৯, তারিখঃ-২৪/১০/২০১৯খ্রিঃ।
(গ) নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০০১.১৮.২৪৭৯, তারিখঃ-১১/০৬/২০১৮খ্রিঃ।

০১। উপরোক্ত বিষয়ে সূত্রোদ্ধিখিত 'ক'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 হয়েছে :

ক্রমিক নং	স্থাপনা/ভবন নির্মাণের প্রস্তাবিত স্থান/জমির ডকসিল	হযরত শাহজালাল আন্তর্জাতিক বিমানবন্দরের এরোড্রাম এলিভেশন হতে অনুমোদিত উচ্চতা
(ক)	সার্ভে অব বাংলাদেশ কর্তৃক নির্ণয়কৃত প্লটের ভৌগলিক স্থানাংকঃ ২৩°৫১' ৫৬.৬৫' উঃ, ৯০°২৩' ১৭.৩৬' পূঃ ও সমুখ রাস্তার এলিভেশন ৬.৫৫মিটার(২১.৪৯ফুট), প্লট নং-২৯, রোড নং-১২, সেক্টর নং-১৪, উত্তরা আবাসিক এলাকা, ঢাকা।	৪০(চল্লিশ)ফুট

- হযরত শাহজালাল আন্তর্জাতিক বিমানবন্দরের এরোড্রাম এলিভেশন (Mean Sea Level হতে উচ্চতা) কে ভিত্তি ধরে এবং উল্লেখিত প্লটের এলিভেশন ২৭ফুট ধরে নিয়ে এই উচ্চতা ৪০(চল্লিশ)ফুট অনুমোদন দেওয়া হয়। সূত্র 'খ' এর মোতাবেক সার্ভে অব বাংলাদেশ কর্তৃক বর্ণিত প্লটের সমুখ রাস্তার এলিভেশন ২১.৪৯(একুশ দশমিক চার নয়)ফুট হিসাবে প্রত্যয়নপত্র প্রদান করা হয়। সে প্রেক্ষিতে অনুমোদিত উচ্চতার সহিত ৫.৫১(পাঁচ দশমিক পাঁচ এক)ফুট যোগ করে প্রস্তাবিত স্থাপনা/ভবন নির্মাণ করার অনুমতি দেওয়া যেতে পারে।
- স্থাপনা/ভবন নির্মাণে নির্মাণকারী ব্যক্তি/গোষ্ঠী/সংস্থা/প্রতিষ্ঠানকে নিম্নেবর্ণিত শর্ত সমূহ অবশ্যই পালন করতে হবে :
(ক) স্থাপনা/ভবনের সিঁড়িঘর, জলাধার, লিফট, এন্টেনা(যদি থাকে), খুঁটি, প্রতিবন্ধক বাতি ইত্যাদিসহ মোট উচ্চতা অনুমোদিত উচ্চতার মধ্যে সীমাবদ্ধ রাখতে হবে।
(খ) নির্মাণ কাজের জন্য ক্রেন 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 ঝারাপ আবহাওয়ায় জ্বালিয়ে রাখতে হবে।
- রাজধানী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ/নকশা অনুমোদনকারী সংস্থা প্রস্তাবিত স্থানে অনুচ্ছেদ-২ এর আলোকে অনুমোদিত উচ্চতার মধ্যে স্থাপনা/ভবন নির্মাণ সীমিত রাখা নিশ্চিত করবে।
- সূত্র 'গ' পত্রটি এতদ্বারা বাতিল করা হল।


(মোঃ মিজানুর রহমান)
উপ-পরিচালক (এটিএস)
বেসামরিক বিমান চলাচল কর্তৃপক্ষ।
ফোনঃ ৮৯০ ১৪ ৩১
ddats@caab.gov.bd

অনুলিপি : (জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নহে)

- পরিচালক, জোন-২, রাজধানী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ, জোনাল অফিস, উত্তরা, ঢাকা।
- জনাব মোঃ মতিউর রহমান, প্লট নং-২৯, রোড নং-১২, সেক্টর নং-১৪, উত্তরা
আ/এ, ঢাকা-১২৩০।

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

বাংলাদেশ বেসামরিক বিমান চলাচল কর্তৃপক্ষ

সদর দপ্তর, কুর্মিটোলা, ঢাকা
এটিএস এন্ড এরোড্রামস বিভাগ

www.caab.gov.bd

নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০০১.১৯. ৪০০৬

তারিখঃ- ১২/১২/২০১৯খ্রিঃ।

প্রতি,
চেয়ারম্যান,
রাজধানী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ,
রাজউক ভবন, ঢাকা।

(মনোযোগঃ অথরাইজড অফিসার-৪/১, জোনাল পরিচালকের কার্যালয় জোন-৪, মহাখালী জোনাল অফিস, রাজউক, ঢাকা।)

বিষয়ঃ স্থাপনা/ভবন নির্মাণে উচ্চতার ছাড়পত্র প্রসঙ্গে।

সূত্রঃ (ক) নং-২৫.৩৯.০০০০.১০৬.৯৯.০০১.১৯.৬৭৪ছাঃ, তারিখঃ-১৪/০৮/২০১৯খ্রিঃ।
(ক) নং-সিএএবি/এ-এ/এটিএস/১৫০১/২১/১৩(অংশ-৪)/৯৭২, তারিখঃ-২৭/১১/২০১৩খ্রিঃ।

০১। উপরোক্ত বিষয়ে সূত্রোদ্ধিখিত 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 নিম্নবর্ণিত ছকে প্রদর্শিত সর্বোচ্চ প্রাপ্য উচ্চতা কর্তৃপক্ষ কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে :

ক্রমিক নং	স্থাপনা/ভবন নির্মাণের প্রস্তাবিত স্থান/জমির তফসিল	হযরত শাহজালাল আন্তর্জাতিক বিমানবন্দরের এরোড্রাম এলিভেশন হতে অনুমোদিত উচ্চতা
(ক)	ভৌগোলিক স্থানাঙ্কঃ ২৩°৪৬' ১৫.৬০" উঃ, ৯০°২৪' ১৩.৭৪" পূঃ, প্লট নং-২২৭/বি, রোড নং-মীর শওকত রোড, তেজগাঁও শিল্প এলাকা, তেজগাঁও, ঢাকা।	৫০০(পাঁচশত)ফুট

- স্থাপনা/ভবন নির্মাণে নির্মাণকারী ব্যক্তি/সোষ্ঠী/সংস্থা/প্রতিষ্ঠানকে নিম্নবর্ণিত শর্ত সমূহ অবশ্যই পালন করতে হবে :
 - স্থাপনা/ভবনের সিঁড়িঘর, জলাধার, লিফট, এন্টেনা(যদি থাকে), খুঁটি, প্রতিবন্ধক বাতি ইত্যাদিসহ মোট উচ্চতা অনুমোদিত উচ্চতার মধ্যে সীমাবদ্ধ রাখতে হবে।
 - নির্মাণ কাজের জন্য ট্রেন বা তদজাতীয় কোন যন্ত্রপাতি ব্যবহার করলে সেগুলোও উক্ত উচ্চতার মধ্যে সীমিত রাখতে হবে।
 - স্থাপনা/ভবনের চূড়ায় (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে) লাল প্রতিবন্ধক বাতি সূর্যাস্ত হতে সূর্যোদয় পর্যন্ত এবং খারাপ আবহাওয়ায় জ্বালিয়ে রাখতে হবে।
- 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।
- রাজধানী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ/নকশা অনুমোদনকারী সংস্থা প্রস্তাবিত স্থানে উপরোক্ত শর্তাবলীর আলোকে অনুমোদিত উচ্চতার মধ্যে স্থাপনা/ভবন নির্মাণ সীমিত রাখা নিশ্চিত করবে।
- সূত্র'খ' পত্রটি এতদ্বারা বাতিল করা হল।

(মোঃ মিজানুর রহমান)
উপ-পরিচালক(এটিএস)
বেসামরিক বিমান চলাচল কর্তৃপক্ষ।
ফোনঃ ৮৯০ ১৪ ৩১
ddats@caab.gov.bd

অনুলিপি : (জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নহে)

- পরিচালক, জোন-৪, রাজধানী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ, মহাখালী জোনাল অফিস, ঢাকা।
- জনাব ইঞ্জিঃ মোহাম্মদ আলী, প্লট নং-২২৭/বি, রোড নং-মীর শওকত রোড, তেজগাঁও শিল্প এলাকা, তেজগাঁও, ঢাকা।

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

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

নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০৭.০০২.১৯. ৪০০৭

তারিখঃ- ১১/১২/২০১৯খ্রিঃ।

প্রতি,
জেনারেল ম্যানেজার,
হেড অফ সাইট এ্যাকুইজিশন এন্ড ম্যানেজমেন্ট,
টেকনোলজি ডিভিশন গ্রামীণফোন লিমিটেড
জিপি-হাউজ, বসুন্ধরা, বারিধারা, ঢাকা।

বিষয়ঃ মোবাইল টাওয়ার/স্থাপনা নির্মাণে উচ্চতার ছাড়পত্র প্রসঙ্গে।

সূত্রঃ নং-জিপি/টিডি/আর.ও/এস.এ.এন্ড এম/২০১৯/১৩৯৫, তারিখঃ-১৪/১০/২০১৯খ্রিঃ।

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

ক্রমিক নং	স্থাপনা/ভবন নির্মাণের প্রস্তাবিত স্থান/জমির তফসিল	যশোর বিমানবন্দরের এরোড্রাম এলিভেশন হতে অনুমোদিত উচ্চতা
(ক)	ভৌগলিক স্থানাংকঃ ২৩°০৯' ৫০.২০" উঃ, ৮৯°১১' ০৫.৫০" পূঃ, গ্রাম-সজলপুর, পোঃ-ভেকুটিয়া, থানা-কোতয়ালী, জেলা-যশোর।	১৫০(একশত পঞ্চাশ)ফুট

- ২। মোবাইল টাওয়ার নির্মাণে নির্মাণকারী ব্যক্তি/গোষ্ঠী/সংস্থা/প্রতিষ্ঠানকে নিম্নেবর্ণিত শর্ত সমূহ অবশ্যই পালন করতে হবেঃ
- (ক) স্থাপনা/ভবনসহ (সিঁড়িঘর, জলাধার, লিফট, খুঁটি, প্রতিবন্ধক বাতি ইত্যাদিসহ) মোবাইল টাওয়ারের উচ্চতা অনুমোদিত উচ্চতার মধ্যে সীমাবদ্ধ রাখতে হবে।
- (খ) নির্মাণ কাজের জন্য ক্রেন বা তদজাতীয় কোন যন্ত্রপাতি ব্যবহার করলে সেগুলোও উক্ত উচ্চতার মধ্যে সীমিত রাখতে হবে।
- (গ) মোবাইল টাওয়ারকে সমান সাতভাগ করতঃ নীচু হতে পর্যায়ক্রমে লাল/সাদা রং করতে হবে, মোবাইল টাওয়ার চূড়ায়(প্রযোজ্য ক্ষেত্রে) লাল প্রতিবন্ধক বাতি সূর্যাস্ত হতে সূর্যোদয় পর্যন্ত এবং খারাপ আবহাওয়ায় জ্বলিয়ে রাখতে হবে।
- ৩। যশোর বিমানবন্দরের এরোড্রাম এলিভেশন (Mean Sea Level হতে উচ্চতা)কে ভিত্তি বিবেচনায় উক্ত স্থানে অবকাঠামো নির্মাণের প্রাপ্য উচ্চতা নির্ধারণ করা হয়েছে। সুতরাং নির্মাণ স্থানের এলিভেশন ২০ ফুটের অতিরিক্ত হলে, অতিরিক্ত উচ্চতা অত্র পত্রের মাধ্যমে প্রদত্ত উচ্চতা হতে বাদ দিয়ে প্রস্তাবিত অবকাঠামো নির্মাণ করতে হবে।
- ৪। বিটিআরসি/টাওয়ারের নকশা অনুমোদনকারী সংস্থা প্রস্তাবিত স্থানে উপরোক্ত শর্তাবলীর আলোকে অনুমোদিত উচ্চতার মধ্যে স্থাপনা/ভবন/মোবাইল টাওয়ার নির্মাণ সীমিত রাখা নিশ্চিত করবে।



(মোঃ মিনুর রহমান)
উপ-পরিচালক(এটিএস)
বেসামরিক বিমান চলাচল কর্তৃপক্ষ।
ফোনঃ ৮৯০ ১৪ ৩১
ddats@caab.gov.bd

অনুলিপি : (জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নহে)

- ১। জেলা প্রশাসক, যশোর।
২। মেয়র, যশোর পৌরসভা, যশোর পৌরসভা কার্যালয়, মুন্সি মেহেরুল্লাহ
সড়ক, যশোর।
৩। বিমানবন্দর ব্যবস্থাপক, যশোর বিমানবন্দর, যশোর।

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

বাংলাদেশ বেসামরিক বিমান চলাচল কর্তৃপক্ষ

সদর দপ্তর, কুর্মিটোলা, ঢাকা
এটিএস এন্ড এরোড্রামস বিভাগ

www.caab.gov.bd

নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০১২.১৯. ৪০০৮-

তারিখঃ- ১২/১২/২০১৯খ্রিঃ।

প্রতি,
চেয়ারম্যান,
রাজধানী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ,
রাজউক ভবন, ঢাকা।

(মনোযোগঃ অথরাইজড অফিসার-৩/১, জোনাল পরিচালকের কার্যালয়, জোন-৩, মহাখালী, রাজউক, ঢাকা।)


বিষয়ঃ স্থাপনা/ভবন নির্মাণে উচ্চতার ছাড়পত্র প্রসঙ্গে।

সূত্রঃ (ক) নং-২৫.৩৯.০০০০.০৯৮.৯৯.০০৫.১৬.৩০৩৬, তারিখঃ-২৪/১০/২০১৯খ্রিঃ।
(খ) নং-২৩.০৮.০০০০.০০৮.২৩.০০১.১৭.৪৬০, তারিখঃ-০৯/০৯/২০১৯খ্রিঃ।

০১। উপরোক্ত বিষয়ে সূত্রোক্তিত 'ক' 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 নিম্নবর্ণিত ছকে প্রদর্শিত সর্বোচ্চ প্রাপ্য উচ্চতা কর্তৃপক্ষ কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে :

ক্রমিক নং	স্থাপনা/ভবন নির্মাণের প্রস্তাবিত স্থান/জমির তফসিল	হযরত শাহজালাল আন্তর্জাতিক বিমানবন্দরের এরোড্রাম এলিভেশন হতে অনুমোদিত উচ্চতা
(ক)	সার্ভে অব বাংলাদেশ কর্তৃক নির্ণয়কৃত প্লটের ভৌগোলিক স্থানাংকঃ ২৩°৫১' ৫৮.৬১' উঃ, ৯০°২২' ৫৩.৫৭' পূঃ ও সম্মুখ রাস্তার এলিভেশন ৪.১৯মিটার(১৩.৭৪ফুট), মৌজা- বাইলজুরী, সি,এস দাগ নং-৪৯৫(অংশ), আর,এস দাগ নং-১৪৭১(অংশ), এম,এস দাগ নং-১২২৩২(অংশ), থানা-তুরাগ, জেলা-ঢাকা।	৩১(একত্রিশ)ফুট

- ২। হযরত শাহজালাল আন্তর্জাতিক বিমানবন্দরের এরোড্রাম এলিভেশন (Mean Sea Level হতে উচ্চতা) কে ভিত্তি ধরে এবং উল্লেখিত প্লটের এলিভেশন ২৭ফুট ধরে নিয়ে এই উচ্চতা ৩১(একত্রিশ)ফুট অনুমোদন দেওয়া হয়। সূত্র 'খ' এর মোতাবেক সার্ভে অব বাংলাদেশ কর্তৃক বর্ণিত প্লটের সম্মুখ রাস্তার এলিভেশন ১৩.৭৪(তের দশমিক সাত চার)ফুট হিসাবে প্রত্যয়নপত্র প্রদান করা হয়। সে প্রেক্ষিতে অনুমোদিত উচ্চতার সহিত ১৩.২৬(তের দশমিক দুই ছয়)ফুট যোগ করে প্রস্তাবিত স্থাপনা/ভবন নির্মাণ করার অনুমতি দেওয়া যেতে পারে।
- ৩। স্থাপনা/ভবন নির্মাণে নির্মাণকারী ব্যক্তি/গোষ্ঠী/সংস্থা/প্রতিষ্ঠানকে নিম্নবর্ণিত শর্ত সমূহ অবশ্যই পালন করতে হবে :
- (ক) স্থাপনা/ভবনের সিঁড়িঘর, জলাধার, লিফট, এন্টেনা(যদি থাকে), খুঁটি, প্রতিবন্ধক বাতি ইত্যাদিসহ মোট উচ্চতা অনুমোদিত উচ্চতার মধ্যে সীমাবদ্ধ রাখতে হবে।
- (খ) নির্মাণ কাজের জন্য ট্রেন বা ভদজাতীয় 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।
- ৪। রাজধানী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ/নকশা অনুমোদনকারী সংস্থা প্রস্তাবিত স্থানে অনুচ্ছেদ-২ এর আলোকে অনুমোদিত উচ্চতার মধ্যে স্থাপনা/ভবন নির্মাণ সীমিত রাখা নিশ্চিত করবে।


(মোঃ মিজানুর রহমান)
উপ-পরিচালক(এটিএস)
বেসামরিক বিমান চলাচল কর্তৃপক্ষ।
ফোনঃ ৮৯০ ১৪ ৩১
ddats@caab.gov.bd

অনুলিপি : (জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নহে)

- ১। পরিচালক, জোন-৩, রাজধানী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ, জোনাল অফিস, মহাখালী, ঢাকা।
২। জনাব মোঃ মনোয়ারুল ইসলাম গং, খ্রিয়াকান্দা সিটি, বাড়ী-০১, রোড-৩, সেক্টর-
১২, উত্তরা, ঢাকা।

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

বাংলাদেশ বেসামরিক বিমান চলাচল কর্তৃপক্ষ

সদর দপ্তর, কুর্মিটোলা, ঢাকা
এটিএস এন্ড এরোড্রামস বিভাগ

www.caab.gov.bd

নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০১২.১৯. ৪০০২

তারিখঃ- ১২/১২/২০১৯খ্রিঃ।

প্রতি,
চেয়ারম্যান,
রাজধানী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ,
রাজউক ভবন, ঢাকা।

(মনোযোগঃ অথরাইজড অফিসার-৩/১, জোনাল পরিচালকের কার্যালয়, জোন-৩, মহাখালী, রাজউক, ঢাকা।)

বিষয়ঃ স্থাপনা/ভবন নির্মাণে উচ্চতার ছাড়পত্র প্রসঙ্গে।

সূত্রঃ (ক) নং-২৫.৩৯.০০০০.০৯৮.৯৯.০০৫.১৬.৩০৩৯, তারিখঃ-২৪/১০/২০১৯খ্রিঃ।
(খ) নং-২৩.০৮.০০০০.০০৮.২৩.০০১.১৭.৪৬১, তারিখঃ-০৯/০৯/২০১৯খ্রিঃ।

০১। উপরোক্ত বিষয়ে সূত্রোল্লিখিত 'ক' 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 নিম্নবর্ণিত ছকে প্রদর্শিত সর্বোচ্চ প্রাপ্য উচ্চতা কর্তৃপক্ষ কর্তৃক অনুমোদিত হয়েছে :

ক্রমিক নং	স্থাপনা/ভবন নির্মাণের প্রস্তাবিত স্থান/জমির তফসিল	হযরত শাহজালাল আন্তর্জাতিক বিমানবন্দরের এরোড্রাম এলিভেশন হতে অনুমোদিত উচ্চতা
(ক)	সার্ভে অব বাংলাদেশ কর্তৃক নির্ণয়কৃত প্লটের ভৌগলিক স্থানাংকঃ ২৩°৫১' ২৩.০২' উঃ, ৯০°২২' ৫৮.১৭' পূঃ ও সমুখ রাস্তার এলিভেশন ৪.৯৭মিটার(১৬.৩০ফুট), মৌজা- বাউনিয়া, সি.এস দাগ নং-২৩৬৩, ২৩৬৪(অংশ), আর.এস দাগ নং-৬৩০৫(অংশ), এম.এস দাগ নং-১১০৬৩(অংশ), থানা-তুরাগ, জেলা-ঢাকা।	৫৯(উনষাট)ফুট

২। হযরত শাহজালাল আন্তর্জাতিক বিমানবন্দরের এরোড্রাম এলিভেশন (Mean Sea Level হতে উচ্চতা) কে ভিত্তি ধরে এবং উল্লেখিত প্লটের এলিভেশন ২৭ফুট ধরে নিয়ে এই উচ্চতা ৪৯(উনষাট)ফুট অনুমোদন দেওয়া হয়। সূত্র 'খ' এর মোতাবেক সার্ভে অব বাংলাদেশ কর্তৃক বর্ণিত প্লটের সমুখ রাস্তার এলিভেশন ১৬.৩০(ষোল দশমিক তিন শূন্য)ফুট হিসাবে প্রত্যয়নপত্র প্রদান করা হয়। সে ক্ষেত্রে অনুমোদিত উচ্চতার সহিত ১০.৭০(দশ দশমিক সাত শূন্য)ফুট যোগ করে প্রস্তাবিত স্থাপনা/ভবন নির্মাণ করার অনুমতি দেওয়া যেতে পারে।

৩। স্থাপনা/ভবন নির্মাণে নির্মাণকারী ব্যক্তি/গোষ্ঠী/সংস্থা/প্রতিষ্ঠানকে নিম্নবর্ণিত শর্ত সমূহ অবশ্যই পালন করতে হবে :

(ক) স্থাপনা/ভবনের সিঁড়িঘর, জলাধার, লিফট, এন্টেনা(যদি থাকে), খুঁটি, 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 (প্রয়োজ্য ক্ষেত্রে) লাল প্রতিবন্ধক বাতি সূর্যাস্ত হতে সূর্যোদয় পর্যন্ত এবং খারাপ আবহাওয়ায় জ্বালিয়ে রাখতে হবে।

৪। রাজধানী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ/নকশা অনুমোদনকারী সংস্থা প্রস্তাবিত স্থানে অনুচ্ছেদ-২ এর আলোকে অনুমোদিত উচ্চতার মধ্যে স্থাপনা/ভবন নির্মাণ সীমিত রাখা নিশ্চিত করবে।

(মোঃ মিজানুর রহমান)
উপ-পরিচালক (এটিএস)
বেসামরিক বিমান চলাচল কর্তৃপক্ষ।
ফোনঃ ৮৯০ ১৪ ৩১
ddats@caab.gov.bd

অনুলিপি : (জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নহে)

১। পরিচালক, জোন-৩, রাজধানী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ, জোনাল অফিস, মহাখালী, ঢাকা।

২। জনাবা আফরোজা খাঁন, বাসা-৫৭/১, রাস্তা-১১, পূর্ব কল্যাণপুর, মোহাম্মদপুর, মিরপুর, ঢাকা।

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

বাংলাদেশ বেসামরিক বিমান চলাচল কর্তৃপক্ষ

সদর দপ্তর, কুর্মিটোলা, ঢাকা
এটিএস এন্ড এরোড্রামস বিভাগ

www.caab.gov.bd

নং-৩০.৩১.০০০০.১৪৪.০২.০১২.১৯.৪০১০

তারিখঃ- ১২/১২/২০১৯খ্রিঃ।

প্রতি,
চেয়ারম্যান,
রাজধানী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ,
রাজউক ভবন, ঢাকা।

(মনোযোগঃ অথরাইজড অফিসার-৩/১, জোনাল পরিচালকের কার্যালয়, জোন-৩, মহাখালী, রাজউক, ঢাকা।)

বিষয়ঃ স্থাপনা/ভবন নির্মাণে উচ্চতার ছাড়পত্র প্রসঙ্গে।

সূত্রঃ (ক) নং-২৫.৩৯.০০০০.০৯৮.৯৯.০০৫.১৬.৩০৩৮, তারিখঃ-২৪/১০/২০১৯খ্রিঃ।
(খ) নং-২৩.০৮.০০০০.০০৮.২৩.০০১.১৭.৪৫৫, তারিখঃ-০৯/০৯/২০১৯খ্রিঃ।

০১। উপরোক্ত বিষয়ে সূত্রোল্লিখিত 'ক' 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 হয়েছে :

ক্রমিক নং	স্থাপনা/ভবন নির্মাণের প্রস্তাবিত স্থান/জমির তফসিল	হযরত শাহজালাল আন্তর্জাতিক বিমানবন্দরের এরোড্রাম এলিভেশন হতে অনুমোদিত উচ্চতা
(ক)	সার্ভে অব বাংলাদেশ কর্তৃক নির্ণয়কৃত প্লটের ভৌগোলিক স্থানাংকঃ ২৩°৫১' ২১.৬২' উঃ, ৯০°২৩' ০১.৫৮' পূঃ ও সমুখ রাস্তার এলিভেশন ৪.৯৬মিটার(১৬.২৭ফুট), মৌজা- বাউনিয়া, সি,এস দাগ নং-২৩৫৭(অংশ), আর,এস দাগ নং-৬৩০৮(অংশ), এম,এস দাগ নং-১১০৬৭(অংশ), থানা-তুরাগ, জেলা-ঢাকা।	৪৯(উনপঞ্চাশ)ফুট

- ২। হযরত শাহজালাল আন্তর্জাতিক বিমানবন্দরের এরোড্রাম এলিভেশন (Mean Sea Level হতে উচ্চতা) কে ভিত্তি ধরে এবং উল্লেখিত প্লটের এলিভেশন ২৭ফুট ধরে নিয়ে এই উচ্চতা ৪৯(উনপঞ্চাশ)ফুট অনুমোদন দেওয়া হয়। সূত্র 'খ' এর মোতাবেক সার্ভে অব বাংলাদেশ কর্তৃক বর্ণিত প্লটের সমুখ রাস্তার এলিভেশন ১৬.২৭(ষোল দশমিক দুই সাত)ফুট হিসাবে প্রত্যয়নপত্র প্রদান করা হয়। সে প্রেক্ষিতে অনুমোদিত উচ্চতার সহিত ১০.৭৩(দশ দশমিক সাত তিন)ফুট যোগ করে প্রস্তাবিত স্থাপনা/ভবন নির্মাণ করার অনুমতি দেওয়া যেতে পারে।
- ৩। স্থাপনা/ভবন নির্মাণে নির্মাণকারী ব্যক্তি/গোষ্ঠী/সংস্থা/প্রতিষ্ঠানকে নিম্নেবর্ণিত শর্ত সমূহ অবশ্যই পালন করতে হবে :
(ক) স্থাপনা/ভবনের সিঁড়িঘর, জলাধার, লিফট, এন্টেনা(যদি থাকে), খুঁটি, প্রতিবন্ধক বাতি ইত্যাদিসহ মোট উচ্চতা অনুমোদিত উচ্চতার মধ্যে সীমাবদ্ধ রাখতে হবে।
(খ) নির্মাণ কাজের জন্য ফ্রেন 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।
- ৪। রাজধানী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ/নকশা অনুমোদনকারী সংস্থা প্রস্তাবিত স্থানে অনুচ্ছেদ-২ এর আলোকে অনুমোদিত উচ্চতার মধ্যে স্থাপনা/ভবন নির্মাণ সীমিত রাখা নিশ্চিত করবে।

(মোঃ মিজানুর রহমান)
উপ-পরিচালক(এটিএস)
বেসামরিক বিমান চলাচল কর্তৃপক্ষ।
ফোনঃ ৮৯০ ১৪ ৩১
ddats@caab.gov.bd

অনুলিপি : (জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নহে)

- ১। পরিচালক, জোন-৩, রাজধানী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ, জোনাল অফিস, মহাখালী, ঢাকা।
২। জনাব সারওয়ার ই-আলাম চৌধুরী গং, বাসা-২৫, রোড-৩৫, গুলশান, ঢাকা।

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