

বাংলাদেশ বেসামরিক বিমান চলাচল কর্তৃপক্ষ সদর দপ্তর, কুর্মিটোলা, ঢাকা-১২২৯। পরিচালক(এয়ার ট্রাফিক ম্যানেজমেন্ট-এটিএম) এর www.caab.gov.bd

তারিখ: ৩০ আশ্বিন ১৪৩২ বঙ্গাব্দ ১৫ অক্টোবর ২০২৫ খ্রিস্টাব্দ

সারিক নম্বর: ৩০.৩১.০০০০.০০০.১৪৪.০২.০০০৫.২৩.৪৬৪

বিষয়: স্থাপনা/ভবন নির্মাণে উচ্চতার ছাড়পত্র প্রদান প্রসংগে।

সূত্র: নং- ৩০.৩১.৯১০০.৫২১.৩১.০০৬.২২/২২৯৫; তারিখঃ ১৬/০৯/২০২৫ খ্রিঃ।

উপর্যুক্ত বিষয়ে সূত্রোল্লিখিত পত্রের বরাতে (সংশ্লিষ্ট অন্যান্য সরকারী সংস্থা/বিভাগের অনাপত্তি সাপেক্ষে) প্রস্তাবিত স্থানে ওসমানী 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	ওসমানী আন্তর্জাতিক বিমানবন্দরের এরোড্রাম এলিভেশন হতে অনুমোদিত উচ্চতা
(₹)	ভৌগোলিক স্থানাঙ্কঃ ২৪ [°] ৫৪'৪৫.৩০" উত্তর, ৯১ [°] ৪৯'২৯.২৩" পূর্ব, মৌজা- কুমারগাঁও, এস এ দাগ নং- ৩৩৯৫, ৩৩৯৮, ৩৪০৩, বি. এস দাগ নং-১৬৭০৭, থানা- সিলেট মহানগর, জেলা- সিলেট।	

- ০২। স্থাপনা/ভবন নির্মাণে নির্মাণকারী ব্যক্তি/গোষ্ঠী/সংস্থা/প্রতিষ্ঠানকে নিম্নেবর্ণিত শর্ত সমূহ অবশ্যই পালন করতে হবেঃ
- (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 চুড়ায় (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে) লাল প্রতিবন্ধক বাতি সূর্যাস্ত হতে সূর্যোদয় পর্যন্ত এবং খারাপ আবহাওয়ায় জ্বালিয়ে রাখতে হবে।
- ০৩। ওসমানী 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 ৫০ ফুটের অতিরিক্ত হলে, অতিরিক্ত উচ্চতা অত্র পত্রের মাধ্যমে প্রদন্ত উচ্চতা হতে বাদ দিয়ে প্রস্তাবিত অবকাঠামো নির্মাণ করতে হবে।
- ০৪। নকশা অনুমোদনকারী সংস্থা প্রস্তাবিত স্থানে উপরোক্ত শর্তাবলীর আলোকে অনুমোদিত উচ্চতার মধ্যে স্থাপনা/ভবন নির্মাণ সীমিত রাখা নিশ্চিত করতে হবে।
- ০৫। সিএএবি'র ওয়েবসাইট (www.caab.gov.bd)-এ প্রকাশিত অনুমোদিত উচ্চতার ছাড়পত্রটি যাচাই করণের জন্য অনুরোধ করা যাচ্ছে।

Shaque

36-20-5056 মোঃ শামসুল হক পরিচালক (এয়ার ট্রাফিক ম্যানেজমেন্ট-এটিএম) ০২৪১০৯১০৩১ (ফোন)

.. (ফ্যাক্স)

datm@caab.gov.bd

পরিচালক (রু: দা:) ওসমানী আন্তর্জাতিক বিমানবন্দর, সিলেট।

সারক নম্বর: ৩০.৩১.০০০০.০০০.১৪৪.০২.০০০৫.২৩.৪৬৪/১ (৩)

৩০ আশ্বিন ১৪৩২ বঙ্গাব্দ তারিখ: ১৫ অক্টোবর ২০২৫ খ্রিস্টাব্দ

সদয় জ্ঞাতার্থে/জ্ঞাতার্থে (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়):

- ১। সিনিয়র সিস্টেমস এনালিস্ট, ইনফরমেশন টেকনোলজি (আইটি) বিভাগ, বাংলাদেশ বেসামরিক বিমান চলাচল কর্তৃপক্ষ (ওয়েবসাইটে প্রকাশের জন্য অনুরোধ করা হল)।
- ২। প্রশাসক (অতিরিক্ত দায়িত্ব), মেয়র এর দপ্তর, সিলেট সিটি কর্পোরেশন।
- ৩। জনাব মোহামাদ কয়েছ আহমদ ও জনাবা সেলিনা আক্তার (রীপা), গ্রাম- শেখপাড়া, ডাকঘর- টুকের বাজার, সিলেট সদর, সিলেট।



Braque .

১৫-১০-২০২৫ মোঃ শামসুল হক পরিচালক (এয়ার ট্রাফিক ম্যানেজমেন্ট-এটিএম)



বাংলাদেশ বেসামরিক বিমান চলাচল কর্তৃপক্ষ সদর দপ্তর, কুর্মিটোলা, ঢাকা-১২২৯। পরিচালক(এয়ার ট্রাফিক ম্যানেজমেন্ট-এটিএম) এর www.caab.gov.bd

তারিখ: ১৫ অক্টোবর ২০২৫ খ্রিস্টাব্দ

সারিক নম্বর: ৩০.৩১.০০০০.০০০.১৪৪.০২.০০০৫.২৩.৪৬৫

বিষয়: স্থাপনা/ভবন নির্মাণে উচ্চতার ছাড়পত্র প্রদান প্রসংগে।

সূত্র: নং- ৩০.৩১.৯১০০.৫২১.৩১.০০৬.২২/২২৯৫; তারিখঃ ১৬/০৯/২০২৫ খ্রিঃ।

উপর্যুক্ত বিষয়ে সূত্রোল্লিখিত পত্রের বরাতে (সংশ্লিষ্ট অন্যান্য সরকারী সংস্থা/বিভাগের অনাপত্তি সাপেক্ষে) প্রস্তাবিত স্থানে ওসমানী 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	ওসমানী আন্তর্জাতিক বিমানবন্দরের এরোড্রাম এলিভেশন হতে অনুমোদিত উচ্চতা
<u>(</u> ₹)	ভৌগোলিক স্থানাঙ্কঃ ২৪ ^০ ৫৪'৪৫.৩০" উত্তর, ৯১ ^০ ৪৯'২৯.২৩" পূর্ব, মৌজা- কুমারগাঁও, এস এ দাগ নং- ৩৩৯৫, ৩৩৯৮, ৩৪০৩, বি. এস দাগ নং-১৬৭০৭, থানা- সিলেট মহানগর, জেলা- সিলেট।	

- ০২। স্থাপনা/ভবন নির্মাণে নির্মাণকারী ব্যক্তি/গোষ্ঠী/সংস্থা/প্রতিষ্ঠানকে নিম্নেবর্ণিত শর্ত সমূহ অবশ্যই পালন করতে হবেঃ
- (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 চুড়ায় (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে) লাল প্রতিবন্ধক বাতি সূর্যাস্ত হতে সূর্যোদয় পর্যন্ত এবং খারাপ আবহাওয়ায় জ্বালিয়ে রাখতে হবে।
- ০৩। ওসমানী 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 ৫০ ফুটের অতিরিক্ত হলে, অতিরিক্ত উচ্চতা অত্র পত্রের মাধ্যমে প্রদন্ত উচ্চতা হতে বাদ দিয়ে প্রস্তাবিত অবকাঠামো নির্মাণ করতে হবে।
- ০৪। নকশা অনুমোদনকারী সংস্থা প্রস্তাবিত স্থানে উপরোক্ত শর্তাবলীর আলোকে অনুমোদিত উচ্চতার মধ্যে স্থাপনা/ভবন নির্মাণ সীমিত রাখা নিশ্চিত করতে হবে।
- ০৫। সিএএবি'র ওয়েবসাইট (www.caab.gov.bd)-এ প্রকাশিত অনুমোদিত উচ্চতার ছাড়পত্রটি যাচাই করণের জন্য অনুরোধ করা যাচ্ছে।

Shaque

36-20-5056 মোঃ শামসুল হক পরিচালক (এয়ার ট্রাফিক ম্যানেজমেন্ট-এটিএম) ০২৪১০৯১০৩১ (ফোন)

.. (ফ্যাক্স)

datm@caab.gov.bd

পরিচালক ওসমানী আন্তর্জাতিক বিমানবন্দর, সিলেট।

সারক নম্বর: ৩০.৩১.০০০০.০০০.১৪৪.০২.০০০৫.২৩.৪৬৫/১ (৩)

৩০ আশ্বিন ১৪৩২ বঙ্গাব্দ তারিখ: ১৫ অক্টোবর ২০২৫ খ্রিস্টাব্দ

সদয় জ্ঞাতার্থে/জ্ঞাতার্থে (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়):

- ১। সিনিয়র সিস্টেমস এনালিস্ট, ইনফরমেশন টেকনোলজি (আইটি) বিভাগ, বাংলাদেশ বেসামরিক বিমান চলাচল কর্তৃপক্ষ (ওয়েবসাইটে প্রকাশের জন্য অনুরোধ করা হল)।
- ২। প্রশাসক (অতিরিক্ত দায়িত্ব), মেয়র এর দপ্তর, সিলেট সিটি কর্পোরেশন।
- ৩। জনাব মোহামাদ কয়েছ আহমদ ও জনাবা সেলিনা আক্তার (রীপা), গ্রাম- শেখপাড়া, ডাকঘর- টুকের বাজার, সিলেট সদর, সিলেট।



Braque .

১৫-১০-২০২৫ মোঃ শামসুল হক পরিচালক (এয়ার ট্রাফিক ম্যানেজমেন্ট-এটিএম)