

জরিপ ফরম

- ০১। শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের নামঃ (ক) বাংলায় :
(খ) ইংরেজীতে :
- ০২। উপজেলা : ৩। জেলাঃ
- ০৪। Education Institutional Identification Number (EIIN) :
- ০৫। স্বীকৃতির তারিখ :

তারিখ	মাস	বছর
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
- ০৬। বর্তমানে কোন কারণে স্বীকৃতি বন্ধ আছে কিনা :

হ্যাঁ	<input type="text"/>	না	<input type="text"/>
-------	----------------------	----	----------------------
- ০৭। শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের ছাত্র-ছাত্রীর অবস্থা :

শুধু ছাত্র	<input type="text"/>	শুধু ছাত্রী	<input type="text"/>	ছাত্র-ছাত্রী উভয়	<input type="text"/>
------------	----------------------	-------------	----------------------	-------------------	----------------------
- ০৮। শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের ছাত্র-ছাত্রীর সংখ্যা :

ছাত্র	ছাত্রী	সর্বমোট
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
- ০৯। শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের ভৌগোলিক অবস্থা :

Plain Land	: <input type="text"/>	Hilly area	: <input type="text"/>	Haor/Bill/ Reverine	: <input type="text"/>
Saline area	: <input type="text"/>	Coastal area	: <input type="text"/>	City corporation	: <input type="text"/>
- ১০। শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের অবস্থান Haor/Bill এলাকায় হলে বন্যা/বর্ষায় প্রতিষ্ঠানের মেঝেতে পানি উঠে কিনা :

হ্যাঁ	<input type="text"/>	না	<input type="text"/>
-------	----------------------	----	----------------------
- (ক) হ্যাঁ হলে মেঝেতে পানি উঠার উচ্চতার পরিমাণ :

<input type="text"/>	মিটার
----------------------	-------
- ১১। শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের অবস্থান Riverine এলাকায় হলে নদী হতে দূরত্ব :

<input type="text"/>	কিলোমিটার
----------------------	-----------
- (ক) শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের অবস্থান Riverine এলাকায় হলে বন্যা/বর্ষায় প্রতিষ্ঠানের মেঝেতে পানি উঠে কিনা? :

হ্যাঁ	<input type="text"/>	না	<input type="text"/>
-------	----------------------	----	----------------------
- (খ) হ্যাঁ হলে মেঝেতে পানি উঠার উচ্চতার পরিমাণ :

<input type="text"/>	মিটার
----------------------	-------
- (গ) শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের অবস্থান Coastal এলাকায় হলে এর অবস্থান উপকূলবর্তি বাধের ভিতরে না বাহিরে :

ভিতরে	<input type="text"/>	বাহিরে	<input type="text"/>
-------	----------------------	--------	----------------------
- (ঘ) জলোচ্ছ্বাসের সময় Coastal এলাকায় অবস্থিত প্রতিষ্ঠানের মেঝেতে পানি উঠে কিনা ? :

হ্যাঁ	<input type="text"/>	না	<input type="text"/>
-------	----------------------	----	----------------------
- ১২। ইতঃপূর্বে সরকারি অর্থে শিক্ষা প্রতিষ্ঠানটিতে ভবন নির্মাণ করা হয়েছে কিনা ? :

হ্যাঁ	<input type="text"/>	না	<input type="text"/>
-------	----------------------	----	----------------------
- (ক) হ্যাঁ হলে সরকারি অর্থের উৎস কি ? (প্রকল্পের নাম / রাজস্ব খাত / অন্যান্য)

ক্রমিক নং	প্রকল্পের নাম	কত তলা ভিত	কত তলা নির্মিত	অর্থ বছর	নির্মিত কক্ষের সংখ্যা
০১।					

- ১৩। সরকারি অর্থে নির্মিত ভবনে আনুভূমিক বা উর্ধ্বমুখী সম্প্রসারণের সুযোগ আছে কিনা ? :

হ্যাঁ	<input type="text"/>	না	<input type="text"/>
-------	----------------------	----	----------------------
- (ক) হ্যাঁ হলে (i) সম্প্রসারণযোগ্য সুযোগের সংক্ষিপ্ত বিবরণ (ভিত্তির ধরন-ফ্রেম :

<input type="text"/>

 স্ট্রাকচার/ওয়াল ফুটিং, ভবনভিত্তিক কতটি কক্ষ উর্ধ্বমুখী সম্প্রসারণ করা যায় ইত্যাদি)
- (ii) সম্প্রসারণযোগ্য ভবনের পার্শ্বে সিঁড়ি, টয়লেট ও একটি কক্ষ নির্মাণের :

সিঁড়ি		টয়লেট		১টি কক্ষ	
হ্যাঁ	না	হ্যাঁ	না	হ্যাঁ	না
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

 জায়গা আছে কিনা?
- (খ) না হলে সম্প্রসারণ যোগ্য কেন নয় তার বিবরণ : -
- (গ) নতুন ভবন না সম্প্রসারণ তার সুনির্দিষ্ট প্রস্তাব :

নতুন	<input type="text"/>	সম্প্রসারণ	<input type="text"/>
------	----------------------	------------	----------------------

- ১৪। টাইপ-A, B, D & G এর জন্য ৩২ মিটার x ১৩ মিটার, টাইপ-C এর জন্য ৩৪ মিটার x ১৩ মিটার, টাইপ-F এর জন্য ৩২ মিটার x ১৬ মিটার এবং টাইপ-E এর জন্য ৪০ মিটার x ২৫ মিটার সমতল জায়গা আছে কিনা? :

হ্যাঁ	<input type="text"/>	না	<input type="text"/>
-------	----------------------	----	----------------------

- ১৫। ক) না থাকলে সরকারি অর্থে নির্মিত ভবনে আনুভূমিক বা উর্ধ্বমুখী সম্প্রসারণের সুযোগ আছে কিনা? :

হ্যাঁ	<input type="text"/>	না	<input type="text"/>
-------	----------------------	----	----------------------
- খ) হ্যাঁ থাকলে সম্প্রসারণযোগ্য সুযোগের সংক্ষিপ্ত বিবরণ :

<input type="text"/>

 (ভবনের ভিত্তি, ভিত্তির ধরন-ফ্রেম স্ট্রাকচার/ওয়াল ফুটিং, ভবনটি কোন প্রকল্পে নির্মিত, ভবন ভিত্তিক কতটি কক্ষ উর্ধ্বমুখী সম্প্রসারণ করা যায় ইত্যাদি)

সিলসহ শিক্ষা প্রতিষ্ঠান প্রধানের স্বাক্ষর

সিলসহ উপ-সহকারী প্রকৌশলীর স্বাক্ষর
সংশ্লিষ্ট উপজেলা

সিলসহ সহকারী প্রকৌশলীর স্বাক্ষর
সংশ্লিষ্ট জেলা

সিলসহ নির্বাহী প্রকৌশলীর স্বাক্ষর
সংশ্লিষ্ট জোন

মোবাইল :

মোবাইল :

মোবাইল :

বিঃ দ্রঃ অপর পৃষ্ঠায় অথবা আলাদা সীটে প্রতিষ্ঠানের সাইট প্লানে প্রস্তাবিত ভবন নির্মাণ/সম্প্রসারণের (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে) স্থান চিহ্নিত করে স্বাক্ষরসহ প্রেরণ করতে হবে।