

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
প্রাথমিক শিক্ষা অধিদপ্তর  
মিরপুর -২, ঢাকা-১২১৬।  
[www.dpe.gov.bd](http://www.dpe.gov.bd)



উদ্ভাবনী ধারণা (Innovation Idea) প্রস্তাবনা ফরম (২০১৭)

| ক্র.ন.             | সাধারণ তথ্যাবলী                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|--------------------|-------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ১.                 | আবেদনকারীর নাম                      | মো: সাইফুল ইসলাম শামীম                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| ২.                 | আবেদনকারীর প্রতিষ্ঠানের নাম         | পিটিআই মাইজদী, নোয়াখালী                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| ৩.                 | ঠিকানা                              | পিটিআই মাইজদী, নোয়াখালী                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| ৪.                 | মোবাইল নম্বর                        | ০১৭১০-১০৩৮০৬                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| ৫.                 | ই-মেইল                              | shameem.bsee@gmail.com                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| প্রকল্প প্রস্তাবনা |                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| ৬.                 | প্রকল্পের নাম                       | “রিমোট লগিনের (Team Viewer) মাধ্যমে তাৎক্ষণিকভাবে কম্পিউটারের ছোটখাট সমস্যা দূরীকরণ”                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| ৭.                 | প্রকল্পের সারাংশ<br>(অনধিক ৫০ শব্দ) | অধিকাংশ ক্ষেত্রেই শিক্ষক কম্পিউটারের ছোটখাট সমস্যা থাকলে ভয়ে আর কম্পিউটার ব্যবহার করতে চায় না। যেসব শিক্ষক কম্পিউটারে প্রয়োজনীয় software installation, uninstallation, activation, updating etc.. করতে পারে না তাদেরকে তাৎক্ষণিক ভাবে কম্পিউটারে রিমোট লগিনের মাধ্যমে সমস্যা সমাধান করে দেওয়া। যেখানে এই সমস্যার কারনে মাল্টিমিডিয়া ক্লাসরুম পরিচালনা করা সম্ভব হচ্ছে না, তা দূরীকরণ হবে।                                                                                     |
| ৮.                 | প্রকল্পের যৌক্তিকতা                 | কিছু কিছু বিদ্যালয়ে সফটওয়্যার এর অভাবে কাজ করতে চায় না বা পারে না এবং ভুলবশত অপ্রয়োজনীয় সফটওয়্যার ইন্সটল করে সেইটা আর আনইন্সটল করতে পারে না বা অনেক সফটওয়্যার আছে যেটা আন্স্টিভেট করা নেই, সফটওয়্যার আপডেটের প্রয়োজন হলে আপডেট করতে পারে না আরো অন্যান্য ছোটখাট সমস্যা ইত্যাদি। যার ফলে শিক্ষার্থীরা মাল্টিমিডিয়ার মাধ্যমে পাঠদান উপভোগ করতে পারে না। এইসব সমস্যা তাৎক্ষণিকভাবে কম্পিউটারে রিমোট লগিনের মাধ্যমে সমাধান করা সম্ভব। তাই উক্ত প্রকল্প গ্রহণ করা যুক্তিযুক্ত। |
| ৯.                 | প্রকল্পের সুবিধাভোগী                | শিক্ষার্থী, শিক্ষক, সমাজ ও রাষ্ট্র                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| ১০.                | সংক্ষেপে প্রকল্পের ফলাফল(Output)    | ১) ছোটখাটো সমস্যার জন্য সার্ভিসিং করতে দোকানে বা অধিদপ্তরে পাঠাতে হবে না।<br>২) সংশ্লিষ্ট শিক্ষককে এর জন্য কোন টাকা খরচ করতে হবে না।<br>৩) এর জন্য শিক্ষককে কোন অতিরিক্ত সময় ব্যয় করতে হবে না।<br>৪) মাল্টিমিডিয়ার মাধ্যমে ক্লাস পরিচালনায় কোন বিঘ্নতা সৃষ্টি হবে না।<br>৫) ICT সম্পর্কে জ্ঞান অর্জন সহ নব্যতর ধ্যান ধারণার সাথে পরিচিত হবে।<br>৬) শিক্ষকদের কম্পিউটার সম্পর্কিত জ্ঞান বৃদ্ধি পাবে। শিক্ষকেরা স্বতঃস্ফূর্ত ও সফলপাঠদানে আগ্রহী হবেন।                            |

|     |                                                                                                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ১১. | প্রাথমিক শিক্ষায় প্রকল্পের প্রভাব (Impact)                                                           | <ol style="list-style-type: none"> <li>১) তাৎক্ষণিক সমাধানের ফলে শিক্ষক তা ব্যবহারে আগ্রহী হবেন।</li> <li>২) নিয়মিত ব্যবহারের ফলে ল্যাপটপ সচল থাকবে।</li> <li>৩) শিক্ষার্থী-শিক্ষকদের ICT টুলস ব্যবহারে উদ্বোধ্য হবে।</li> <li>৪) মাল্টিমিডিয়া ব্যবহারে করে পাঠদানে আকৃষ্ট হবে।</li> <li>৫) প্রাথমিক শিক্ষার গুণগত মান বৃদ্ধি পাবে।</li> </ol>                                                                                                                                                                                                                                                      |
| ১২. | প্রকল্পের মেয়াদ (মাস)                                                                                | ১২ মাস                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| ১৩  | পূর্বে আপনার জানামতে এই বিষয়ে কোন প্রকল্প আছে কি?                                                    | নাই                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| ১৪  | সংক্ষেপে কর্মপরিকল্পনা (বিস্তারিত কর্মপরিকল্পনা প্রকল্প প্রস্তাবনার সাথে সংযুক্ত করুন)                | <ol style="list-style-type: none"> <li>১) প্রকল্পের নাম নির্ধারণ</li> <li>২) প্রকল্পের সময় নির্ধারণ</li> <li>৩) প্রকল্পের বাজেট নির্ধারণ</li> <li>৪) ডাটা ও তথ্য সংগ্রহ</li> <li>৫) Client ল্যাপটপে Team Viewer Software installation</li> <li>৬) বাস্তবায়ন ও মনিটরিং</li> <li>৭) মূল্যায়ন ও পরবর্তী পদক্ষেপ গ্রহণ</li> </ol>                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| ১৫. | কর্মপরিকল্পনার উল্লেখযোগ্য ধাপসমূহ                                                                    | ১৪ নং এর অনুরূপ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| ১৬. | কি কারণে এই প্রকল্পটিকে উদ্ভাবনী (সময়, খরচ, ও ডিজিটের আলোকে) বলে গণ্য করা হবে (সংক্ষেপে বর্ণনা করুন) | ইতোপূর্বে এই প্রকল্পের বিষয়ে কোনরূপ চিন্তা ভাবনা বা পদক্ষেপ গ্রহণ করা হয় নাই। বর্ণিত বিষয়ে বিভিন্ন ধাপভিত্তিক বাস্তবায়ন ত্বরান্বিত হলে স্বল্প খরচে (৫০,০০০/-) সুদূর প্রসারী সুফল পাওয়া সম্ভব। এটি বাস্তবায়নে প্রাথমিক বিদ্যালয়ের সকল ল্যাপটপের সফটওয়্যারজনিত ও অন্যান্য ছোটখাটো সমস্যা তাৎক্ষণিকভাবে সমাধান করা সম্ভব যাহা প্রাথমিক বিদ্যালয়ের শিক্ষকদের মাঝে ল্যাপটপ ব্যবহারের ভীতি দূর হবে। যার ফলশ্রুতিতে শিক্ষক ক্লাসে ডিজিটাল কন্টেন্টের সাহায্যে পাঠ উপস্থাপন করতে উৎসাহিত হবেন এবং এইটা প্রাথমিক শিক্ষা ব্যবস্থায় আমূল পরিবর্তন ও আধুনিকায়ন হবে। অতএব প্রকল্পটি সংগতকারণে উদ্ভাবনী। |
| ১৭. | প্রকল্পটি কি সম্প্রসারণযোগ্য?                                                                         | হ্যাঁ প্রকল্পটি সম্প্রসারণযোগ্য                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| ১৮. | প্রকল্পটি কীভাবে টেকসই হবে? (সংক্ষেপে ব্যাখ্যা করুন)                                                  | বর্তমান যোগ তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তির যোগ। গৃহিতব্য প্রকল্পটি যেহেতু শিক্ষকের পেশাগত দক্ষতা উন্নয়ন হবে সেহেতু প্রতি জেলাতে তথা জাতীয়ভাবে যদি ইন্সট্রাক্টর (কম্পিউটার সায়েন্স) এর মাধ্যমে বাস্তবায়ন ও মনিটরিং এর ব্যবস্থা করা হয় তাহলে ইহা টেকসই ও স্থায়ী হবে। প্রাথমিক শিক্ষায় কম্পিউটারের ব্যবহার একটি অতি গুরুত্বপূর্ণ বিষয় বিধায় ইহা স্থায়ীভাবে চলমান রাখা অত্যন্ত প্রয়োজন; ফলত: ইহা স্থায়ী ও টেকসই হবে।                                                                                                                                                                               |
| ১৯  | প্রকল্পটি বাস্তবায়নে কি কি ঝুঁকির সম্ভাবনা আছে? কীভাবে তা নিরসন করা হবে?                             | <p>ঝুঁকি:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ ল্যাপটপে উইন্ডোস সমস্যা দেখা দিলে।</li> <li>➤ ইন্টারনেট সমস্যা দেখা দিলে।</li> </ul> <p>নিরসন:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ ল্যাপটপে উইন্ডোস সমস্যা দেখা দিলে সাল্লা-সামনি নিয়ে আসা।</li> <li>➤ ভালোমানের নেট সংযোগ নেয়া।</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                         |

| জনবল পরিকল্পনা                                                       |                                                                         |                                                                                                                                                    |        |                                                                                       |         |
|----------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|---------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| ২০.                                                                  | প্রকল্পটি বাস্তবায়নে জনবল পরিকল্পনা (কতজন,কিকাজে,কতদিন নিযুক্ত থাকবেন) | পদবী                                                                                                                                               | সংখ্যা | কাজ                                                                                   | সময়কাল |
|                                                                      |                                                                         | ইন্সট্রাক্টর (কম্পি: সা:)                                                                                                                          | ১ জন   | প্রকল্পের সার্বিক তদারকি, প্রকল্প গ্রহণ, বাস্তবায়ন, মনিটরিং, ফলাফল ও প্রতিবেদন তৈরি। | ১ বছর   |
|                                                                      |                                                                         | সাপোর্ট সার্ভিস                                                                                                                                    | ২ জন   | সার্বিক কাজে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান।                                             | ১ বছর   |
| প্রয়োজনীয় বাজেট (সর্বোচ্চ ৫০,০০০.০০০ টাকা)                         |                                                                         |                                                                                                                                                    |        |                                                                                       |         |
| ২১.                                                                  | জনবল বাজেট (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে)                                          | ইন্সট্রাক্টর (কম্পিউটার সায়েন্স)- ১৮,০০০/-<br>সাপোর্ট সার্ভিস- ৭,০০০/-<br>মোট- ২৫,০০০/-                                                           |        |                                                                                       |         |
| ২২.                                                                  | বাস্তবায়ন বাজেট (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে)                                    | একটি ট্যাব- ২০,০০০/-<br>ইন্টারনেট বিল- ৫০০০/-<br>মোট: ২৫০০০/-                                                                                      |        |                                                                                       |         |
| প্রস্তাবনার সাথে প্রয়োজনীয় সংযুক্তি (ঐচ্ছিক) (প্রদান করলে টিক দিন) |                                                                         |                                                                                                                                                    |        |                                                                                       |         |
| ২৩.                                                                  | খাতভিত্তিক ব্যয় বিভাজন(প্রদান করলে টিক দিন)                            | ইন্সট্রাক্টর (কম্পিউটার সায়েন্স) এর সম্মানি ১৮,০০০/- ২ জন সাপোর্ট সার্ভিস ৭,০০০/- একটি ট্যাব ২০,০০০/- ইন্টারনেট বিল-৫০০০/-<br>মোট- ৫০,০০০.০০ টাকা |        |                                                                                       |         |
| ২৪.                                                                  | জনবল পরিকল্পনা                                                          | ইন্সট্রাক্টর (কম্পিউটার সায়েন্স) ১জন-১২ মাস ও সাপোর্ট সার্ভিস ২জন-১২ মাস<br>মোট ৩ জন                                                              |        |                                                                                       |         |
| ২৫.                                                                  | সময় আবদ্ধ কর্মপরিকল্পনা(বিস্তারিত)                                     | জানুয়ারী থেকে ডিসেম্বর মাস পর্যন্ত রিমোট লগিন (Team Viewer) এর মাধ্যমে তাৎক্ষণিক ছোটখাট সমস্যা দূরীকরণ।                                           |        |                                                                                       |         |
| ২৬.                                                                  | প্রত্যাশিত ফলাফল ও প্রভাব (বিস্তারিত)                                   | তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তির উন্নয়ন করা। ল্যাপটপ ব্যবহারের ভীতি দূর হবে। কম্পিউটার সচল থাকবে। প্রাথমিক শিক্ষার উন্নয়ন হবে।                          |        |                                                                                       |         |
| ২৭.                                                                  | অন্যান্য (বিষয় লিখুন)                                                  | প্রতিটি জেলায় এই সুবিধার আওয়তায় নিয়ে আসা সম্ভব।                                                                                                |        |                                                                                       |         |

তারিখ: ১৯/১২/১৭

প্রস্তাবকারীর নাম ও স্বাক্ষর  
((মো: সাইফুল ইসলাম শামীম))  
ইন্সট্রাক্টর (কম্পিউটার সায়েন্স)  
পিটিআই মাইজদী, নোয়াখালী

গ্রহণকারীর স্বাক্ষর ও সীল