RSEPS(Part 4) - Software

Review date - 09-03-2024

Additional Requirement List

Page 2:

- দৈর্ঘ্য বাদ Value Total NER Page 9 theke asbe
- NER Value Total NER Page 9 theke asbe
- Bottom Calculation = উপরিভাগ + onupat value * উচ্চতা * 2

<u>Page 3 :</u>

- All input field type number add
- লিডের হিসাব
 - ডিজাইন ও প্রি-ও্য়ার্ক value page 5 মূল মাটির কাজ হবে
 - সমান্তরাল লিড দূরত্ব = (তলদেশ + কর্তিত স্থানের প্রস্থ) /২ + বকচর দূরত্ব + লিড সংখ্যা
- লিফটের হিসাব
 - ডিজাইন ও প্রি-ওয়ার্ক value page 5 মূল মাটির কাজ হবে
 - o প্রকৃত field এর value page 5 er lift er total work value hobe
 - ডিজাইন উচ্চতা page 2 er প্রকল্প ডিজাইন উচ্চতা
 - খাড়াভাবে লিফট দূরত্ব = (ডিজাইন উচ্চতা + পূর্ব উচ্চতা) + (কর্মোত্তর গভীরতা পূর্ব গভীরতা) + লিফট সংখ্যা * ১.৫
 - ০ কর্মোত্তর গভীরতা Editable
- ডেলা ভাঙ্গা
 - o প্রকৃত দৈর্ঘ্য এর value Page 2 er প্রযোজ্য দৈর্ঘ্য
 - ০ ঘাসের চাপড়া লাগানো পরিমান value page 5 er ghaser capra total work value
 - ০ প্রস্থ = পরিমান / প্রকৃত দৈর্ঘ্য
 - ০ ঘাসের ঢাপড়া লাগানো পরিমান Page 5 er tarfing er work volume
 - ০ প্রস্থ = পরিমান / প্রকৃত দৈর্ঘ্য

Page 5:

Extra Land বন্ট্ৰের প্রিমাণ thakbe nah

Page 9:80%

- Table Title Name change
- উচ্চতার left field এর value text হলে right field এর value er average হবে
- উচ্চতার right field এর value text হলে left field এর value er average হবে
- উচ্চতার right field And left field এর নিচে input field add but calculation hobe nah
- প্রযোজ্য দৈর্ঘ্য থেকে NER Range wise বাদ যাবে
- পৃষ্টার যোগফল (m3)
- সর্বমোট (m3)
- LSF(m3)

Page 9.2:

- Field Total RL Calculation
- Second table ADF আগের field বাদ হবে
- NER বাদ
- ADF এর পর all column editable Header name L(m), T(m), B(m), H(m), v(m3)

Page 10:

- Add more Click Default value problem solve
- Page 10 er 1st table er row page 9er 1st tabler row and value same

Page 10.2:

- Upor er table a page 9.2 er all input ভরাটের RL value bosbe
- Branch Mark ongso upor er table wise hobe

Page 11:

সমর্থনযোগ্য ব্যয়ের পরিমাণ total বরাদ

File Note:

- বরাদকৃত Amount and দাখিদ্ধৃত প্রকল্প Editable
- প্রকল্পের কাজ চলমান ৩য় কিস্তিতে অগ্রিম Editable

DO:

- ছাভকৃত খাদ্যশস্য show problem
- ২। ০ থাকবে না
- নিম্নশ্বাক্ষর কারীর কার্যাল্য বাদ add উপজেলা প্রকল্প বাস্তবায়ন কর্মকর্তা
- উপজেলা নির্বাহী অফিসার বাদ add উপজেলা প্রকল্প বাস্তবায়ন কর্মকর্তা
- ৪ লং serail bad

Odhijachon:

- Installment wise amount show
- 7 no field value show problem
- 2nd installment 5no text check

Inspection:

- याচাইকৃত কর্মকর্তার সুপারিশ অনুযায়ী উচ্চতা = প্রস্তাবিত 2.95
- প্রাক্কলিত খাদ্যশস্য/অথেঁর পরিমান value . er por 3 ta value
- যাচাইকৃত কর্মকর্তার সুপারিশ অনুযায়ী Amount show problem
 আনুষংগিক কাজের মোট খাদ্যশস্য / অর্থের পরিমান show problem

Inspection Fin:

• যাচাইয়ে প্রাপ্ত ডিজাইন উচ্চতা