

==ঃ ভূমিকা ঃ==

হাটিকালচার সেন্টার, দৌলতপুর, খুলনা একটি পুরাতন নারিকেল বাগান ও সফেদা বাগান কেন্দ্রিক কাজ শুরু হয়, যা মূলত (১০.০০ এবং ০৬.০০একর) দুই অংশে মোট ১৬.০০ একর জমির উপর ১৯৬২ খ্রি: স্থাপিত হয়েছিল। প্রতিষ্ঠালগ্ন থেকে ১৯৭২-৭৩ সাল পর্যন্ত হাটিকালচার ডেভেলপমেন্ট বোর্ড এর নিয়ন্ত্রণাধীনে পরিচালিত হত। স্বাধীনতা উত্তর ১৯৭৩-৭৪ সালে বোর্ড বিলুপ্ত হয়ে সেন্টারটি কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তরের অধীন খাদ্য শস্য উইং এর আওতায় চলে আসে। ১৯৯৫-৯৬ সালে হাটিকালচার ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট এর আওতায় অত্র সেন্টারটির ভূমি পুনর্বিন্যাস ও সম্প্রসারণ (২৯.৭৩ একর) হয়। বিভিন্ন অবকাঠামো নতুন করে স্থাপন (অফিস ভবন কাম ট্রেনিং সেন্টার, ডরমিটরী কাম ট্রেনিং সেন্টার, বিভিন্ন আবাসিক ভবন, নার্সারী কমপ্লেক্স ইত্যাদি) হয়ে সেন্টারটি উদ্যান ফসলের উন্নয়ন, আবাদ সম্প্রসারণ, প্রশিক্ষণ প্রদান সহ উদ্যান বিষয়ক বিভিন্ন কর্মকান্ড শুরু করে যা অদ্যাবদি চলমান। কিন্তু সফেদা বাগান সহ পাইলট অর্চাড এর ১০.০০ (দশ) একর জমি কৃষি প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট, দৌলতপুর, খুলনা নিয়ে যাওয়ায় সেন্টারের আয়তন ১৯.৭৩ একর। তথাপি হাটিকালচার সেন্টার এর পুরাতন আবাসিক ভবন এলাকার ০.৫০ একর জমি অতিরিক্ত পরিচালক, ডিএই, খুলনা অফিসের জন্য নির্ধারিত হওয়ায় বর্তমানে ১৯.২৩ একর জমি নিয়ে সেন্টারটি বিদ্যমান আছে।

অত্র সেন্টারটি বিভাগীয় শহর খুলনা মহানগরীর অদূরে ভৈরব নদীর পশ্চিম পার্শ্বে খুলনা-যশোর মহাসড়কের শিল্প নগরী দৌলতপুরে অবস্থিত। খুলনা শহর থেকে মাত্র ১২ (বার) কিলোমিটার এবং বিশ্বের শ্রেষ্ঠ প্রাকৃতিক সৌন্দর্য মন্ডিত ম্যানগ্রোভ ফরেস্ট সুন্দরবন থেকে ৫১ কি:মি: দূরে অবস্থিত। স্থানীয় চাহিদা, ভূমি ও আবহাওয়ার উপযোগিতা প্রভৃতি বিবেচনায় এনে উন্নত জাত ও মানের উদ্যান ফসলের বিভিন্ন প্রজাতির মাতৃগাছ স্থাপন, পরিচর্যা ও সংরক্ষন করা হচ্ছে। এখানে বিলুপ্ত প্রায় অপ্রচলিত ফলের মাতৃবাগান সেন্টারে এবং চাষী পর্যায়ে স্থাপন ও আবাদ সম্প্রসারণ করা হচ্ছে। উদ্যান ফসলের আবাদ ও উৎপাদন সম্প্রসারণের জন্য চারা-কলম ও বীজ উৎপাদন করা হয়। বর্তমানে দুইটি প্রকল্প চালু আছে (১) বছরব্যাপী ফল উৎপাদনের মাধ্যমে পুষ্টি উন্নয়ন প্রকল্প (২) ন্যাশনাল এগ্রিকালচারাল টেকনোলজি প্রোগ্রাম, ফেজ-২ (NATP-2)।

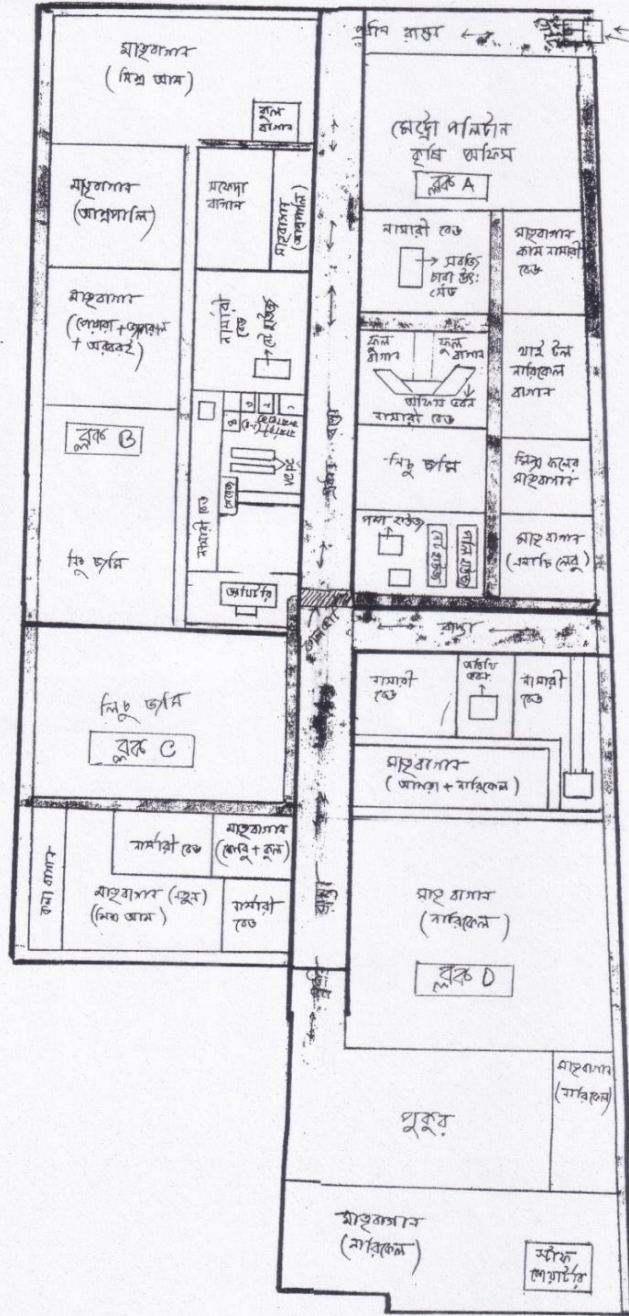
২০১৪ সালে ডিএই'র পুনর্গঠিত সাংগঠনিক কাঠামো অনুযায়ী সেন্টারটি হাটিকালচার উইং এর আওতায় ক্যাটাগরি-১ এর অধীন চলে আসে এবং একজন উপ পরিচালক ৩০/১০/২০১৪ ইং তারিখ যোগদান করেন। সর্বোপরি অত্র এলাকার আশে-পাশের চাষী/সৌখিন চাষীগণ উন্নত মানের দেশী/বিদেশী ফলের চারা-কলম, ঔষধি চারা, বনজ চারা, শোভাবর্ধনকারী পাতাবাহার, ফুল, শীতকালীন ও গ্রীষ্মকালীন সবজি চারা সহ নানাবিধ চারা-কলম সরকার কর্তৃক নির্ধারিত মূল্যে ক্রয় করে তাদের পুষ্টি চাহিদা পূরন করছে এবং অর্থনৈতিকভাবে স্বাবলম্বী হচ্ছে যা দক্ষিণবঙ্গের উন্নয়নের ধারা তথা বাংলাদেশের অর্থনৈতিক উন্নয়নে জোরালো ভূমিকা পালন করছে। খাদ্যে স্বয়ংসম্পূর্ণ এদেশে “বছরব্যাপী ফল উৎপাদনের মাধ্যমে পুষ্টি উন্নয়ন প্রকল্প” উদ্বুদ্ধকরণের মাধ্যমে কৃষকের ফলবাগান তৈরী করা, অর্থনৈতিকভাবে স্বাবলম্বী করা, পুষ্টি চাহিদা পূরণ তথা মেধাবী জাতি গঠনে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করছে।

২. মানচিত্র সেন্টারের

উত্তর

হটিকালচার সেন্টার, দৌলতপুর, খুলনা

প্রতিষ্ঠান মানচিত্র

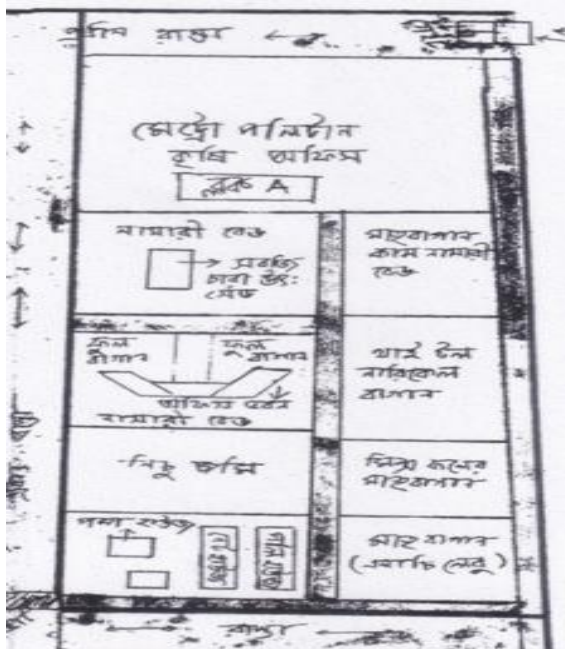


নির্দেশক

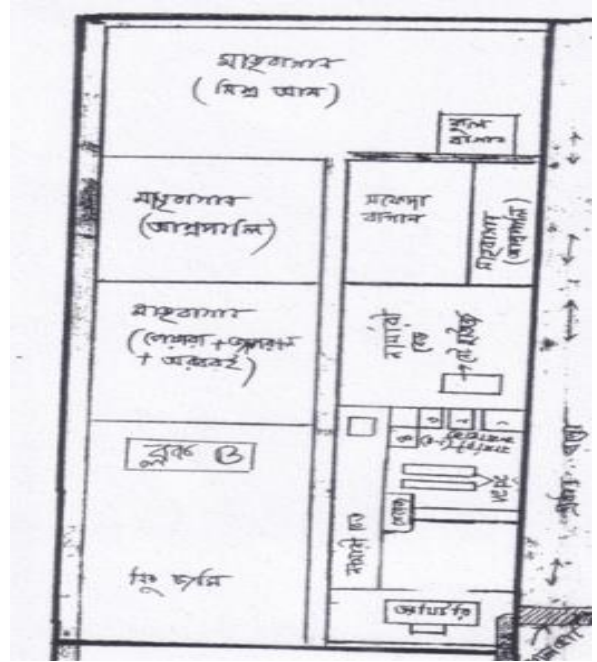
- প্রতি ৩০ মিটার = ১ ইঞ্চি হিসাব করা হয়েছে
- প্রস্থের ক্ষেত্রে প্রতি ২ মিটার = ১ ইঞ্চি হিসাব করা হয়েছে
- প্রকৃত ব্লক সীমানা
- উপব্লক সীমানা (মাছগাশা, নার্সারী, গুলি রাস্তা, অ্যান্ড অরুণা)
- মেচ লাইন
- VCPC: জার্মি উদ্বোধনী ছোদকল্পন চেম্বার

৩. ব্লকিং

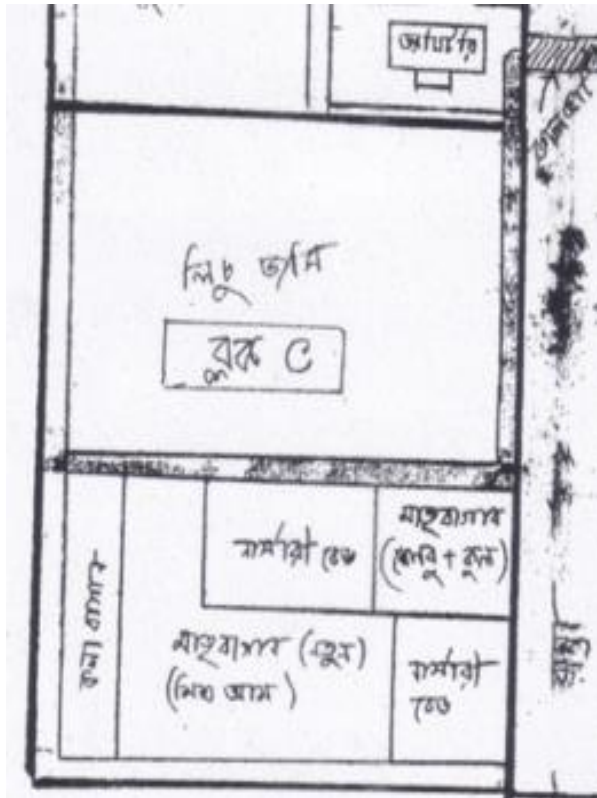
BLOCK-A



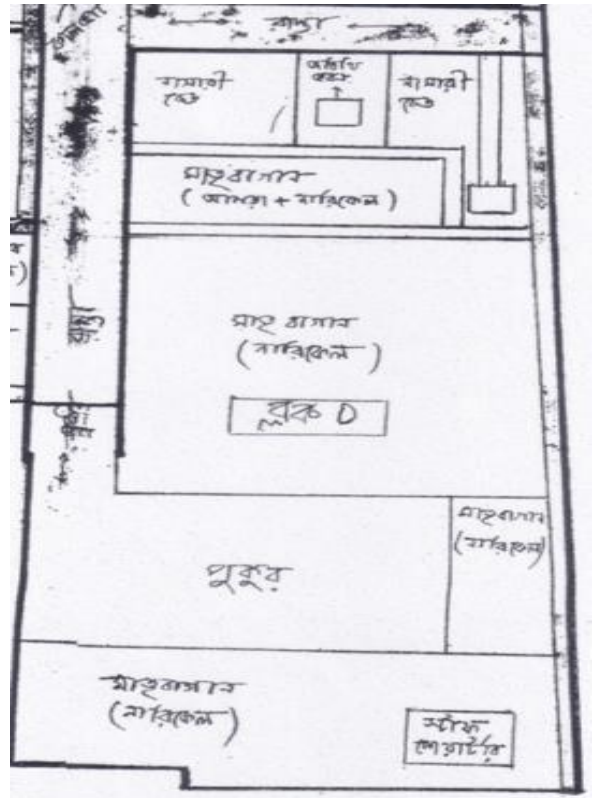
BLOCK-B



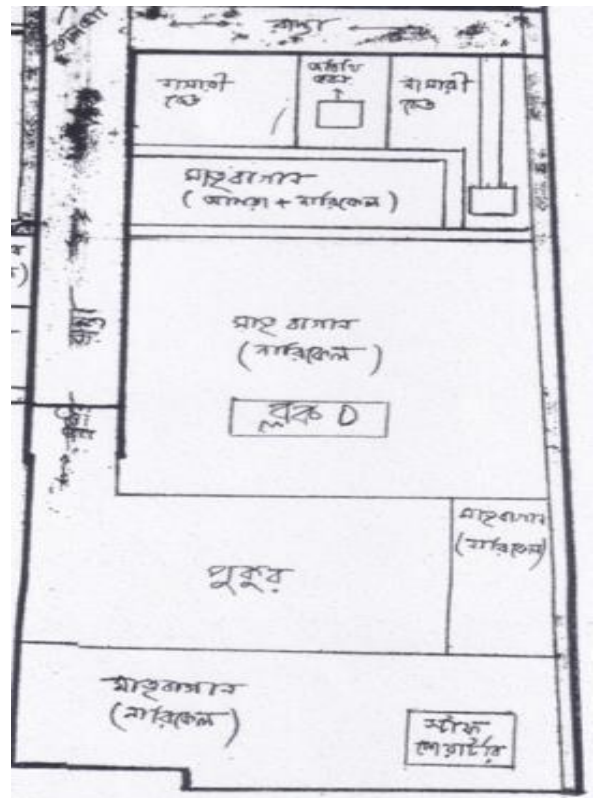
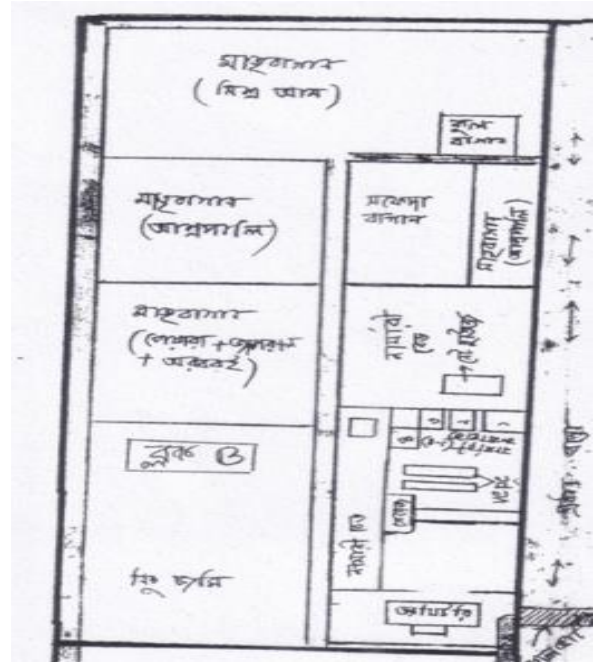
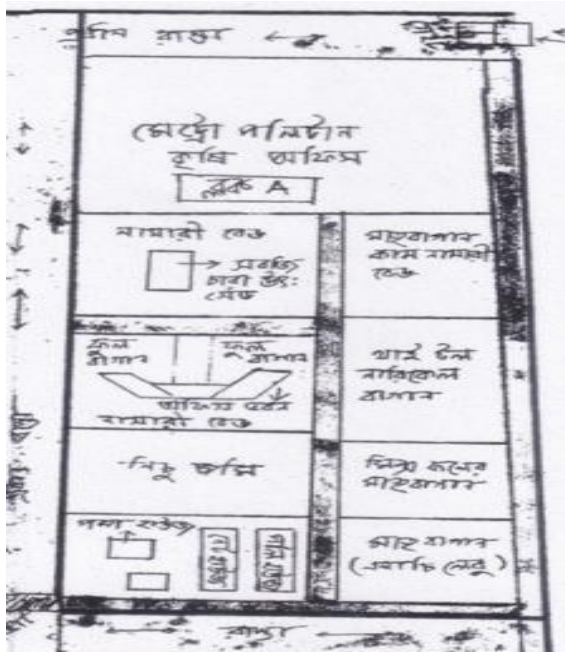
BLOCK-C



BLOCK-D



8. প্লটিং



৫। জনবলের তালিকা:

ক) রাজস্ব খাত

| ক্র নং | পদবী | মঞ্জুরীকৃত পদের সংখ্যা | কর্মরত পদের সংখ্যা | শূণ্য পদের সংখ্যা | মন্তব্য |
|-----------|----------------------------------|---------------------------|-----------------------|----------------------|---------|
| ১. | উপপরিচালক | ০১ | ০১ | ০ | |
| ২. | উদ্যানতত্ত্ববিদ | ০১ | ০১ | ০ | |
| ৩. | উপসহকারি উদ্যান কর্মকর্তা | ০৪ | ০৪ | ০ | |
| ৪. | স্টোরকীপার | ০১ | ০ | ০১ | |
| ৫. | উচ্চমান সহকারী কাম হিসাবরক্ষক | ০১ | ০১ | ০ | |
| ৬. | অফিস সহকারী | ০১ | ০১ | ০ | |
| ৭. | কুক | ০১ | ০১ | ০ | |
| ৮. | ড্রাইভার | ০১ | ০১ | ০ | |
| ৯. | ট্রাক্টর/ পাওয়ার টিলার ড্রাইভার | ০১ | ০ | ০১ | |
| ১০. | ফার্মলেবার | ১৬ | ১৬ | ০ | |
| ১১. | এমএলএসএস | ০১ | ০১ | ০ | |
| ১২. | গার্ড | ০৪ | ০৩ | ০৩ | |
| | মোট= | ৩৩ | ২৯ | ৬ | |

খ) অস্থায়ী রাজস্ব (উদ্যান উন্নয়ন প্রকল্প ও নারিকেল উন্নয়ন প্রকল্প)

| ক্র নং | পদবী | মঞ্জুরীকৃত পদের সংখ্যা | কর্মরত পদের সংখ্যা | শূণ্য পদের সংখ্যা | মন্তব্য |
|-----------|-------------|---------------------------|-----------------------|----------------------|---------|
| ১. | হিসাব রক্ষক | ০১ | ০১ | ০ | |
| ২. | গার্ডেনার | ০৬ | ০৬ | ০ | |
| | মোট= | ৭ | ৭ | ০ | |

৬। ব্লক ও প্লট ওয়ারি জমির বিবরণ :

| ক্র: নং | ব্লক নং | প্লট নং | বিবরণ | জমির পরিমাণ (একর) | মন্তব্য |
|---------|---------|---------|--------------------------------------|-------------------|--|
| ১ | এ | ০১ | অফিস ভবন | ০.৬৪ একর | |
| | | ০২ | চার-কলম তৈরীর কালো নেট সেড ২টি | ০.৬ | |
| | | ০৩ | বিভিন্ন চারা কলম বেড | ৪ একর | |
| | | ০৪ | নারিকেল বাগান | ১ একর | |
| ২ | বি | ০১ | অম্রপালি মাতৃ বাগান | ০.৫০ একর | |
| | | ০২ | ১টি কালো নেট সেড | ০.৩ একর | |
| | | ০৩ | লেবার সেড এবং পুরাতন কমলেক্স | ১ একর | |
| | | ০৪ | বিভিন্ন চারা কলম বসানো বেড | ৪ একর | |
| | | ০৫ | গেরেজ সহ নতুন কাঠাল মাতৃ বাগান | ২ একর | |
| ৩ | সি | ০১ | ডরমেটরি | ০.৬ একর | |
| | | ০২ | আমের মাতৃ বাগান | ১ একর | |
| | | ০৩ | বিভিন্ন চারা/ কলম বেড | ৩ একর | |
| ৪ | ডি | ০১ | পুরাতন আবাসিক ভবন | ০.৫০ একর | অতিরিক্ত পরিচালকের কার্যালয়, ডিএই, খুলনা অফিসের জন্য প্রস্তাবিত স্থান |
| | | ০২ | বিবিধ (রাস্তা সহ) | ২.৮৭ একর | |
| | | ০৩ | অধিতি ভবনসহ দুই তলা স্টাফ কোয়ার্টার | ০.৮ একর | |
| মোট= | | | | ১৯.৭৩ একর | |

বি: দ্র: হটিকালচার সেন্টার এর পুরাতন আবাসিক ভবন এলাকার ০.৫০ একর জমি অতিরিক্ত পরিচালক, ডিএই, খুলনা অফিসের জন্য নির্ধারিত হওয়ায় বর্তমানে ১৯.২৩ একর জমি নিয়ে সেন্টারটি বিদ্যমান আছে।

৭। লক্ষ্যমাত্রা ও উৎপাদন পরিকল্পনা

ক) ফলদ কলম

| ক্র নং | ফলের নাম | জাতের নাম | বিভাগীয় লক্ষ্যমাত্রা | উৎপাদন | মোট উৎপাদন ব্যয় | একক মূল্য | সম্ভাব্য উৎপাদিত চারা কলমের ৮০% ধরে মোট বিক্রয়লব্ধ আয় | সম্ভাব্য রাজস্ব আয় | মন্তব্য |
|-----------|----------------------|-------------------|--------------------------|--------|---------------------|--------------|---|------------------------|---------|
| ১ | আম কলম | হাইব্রিড/ব্যানানা | ৬০০০ | ৬৫০০ | ১৪৩০০০.০০ | ৮০.০০ | ৪১৬০০০.০০ | ২৭৩০০০.০০ | |
| ২ | আম কলম | গৌড়মতি | ৫০০ | ৫০০ | ১১০০০.০০ | ৮০.০০ | ৩২০০০.০০ | ২১০০০.০০ | |
| ৩ | আম কলম | সাধারণ | ৫০০০ | ৫৫০০ | ১২১০০০.০০ | ৫০.০০ | ২২০০০০.০০ | ৯৯০০০.০০ | |
| ৪ | লিচু কলম | মোজা:/চায়না-৩ | ০ | ০ | ০.০০ | ৮০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | |
| ৫ | কুল কলম | আপেল/বলসুন্দরী | ৩২০০ | ৩০০০ | ৪৫০০০.০০ | ৩০.০০ | ৭২০০০.০০ | ২৭০০০.০০ | |
| ৬ | পেয়ারা কলম | থাই/সরুপকাটি | ২২০০ | ২৫০০ | ২৫০০০.০০ | ৩০.০০ | ৬০০০০.০০ | ৩৫০০০.০০ | |
| ৭ | সফেদা কলম | ক্রিকেট/বকুল | ৩০০০ | ৩২০০ | ৭০৪০০.০০ | ৬০.০০ | ১৫৩৬০০.০০ | ৮৩২০০.০০ | |
| ৮ | জামরুল কলম | হাইব্রিড | ১০০০ | ১০০০ | ১৫০০০.০০ | ২৫.০০ | ২০০০০.০০ | ৫০০০.০০ | |
| ৯ | গোলাপজাম | হাইব্রিড/স্থানীয় | ০ | ০ | ০.০০ | ৪০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | |
| ১০ | করমচা কলম | হাইব্রিড/স্থানীয় | ২০ | ২০ | ২৪০.০০ | ৩০.০০ | ৪৮০.০০ | ২৪০.০০ | |
| ১১ | লটকন কলম | স্থানীয় উন্নত | ০ | ০ | ০.০০ | ৪০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | |
| ১২ | কাঁঠাল কলম | আগাম/ বারোমাসি | ২৫০ | ৩০০ | ৩৬০০.০০ | ৬০.০০ | ১৪৪০০.০০ | ১০৮০০.০০ | |
| ১৩ | ডালিম কলম | দেশি | ২০০ | ২০০ | ২৪০০.০০ | ৩০.০০ | ৪৮০০.০০ | ২৪০০.০০ | |
| ১৪ | কমলা কলম | চায়না | ১০০ | ১০০ | ২০০০.০০ | ৫০.০০ | ৪০০০.০০ | ২০০০.০০ | |
| ১৫ | মাল্টা কলম | বারি-১ | ১৫০০ | ১৬০০ | ২৪০০০.০০ | ৪০.০০ | ৫১২০০.০০ | ২৭২০০.০০ | |
| ১৬ | বেল কলম | দেশি | ১০০ | ১৫০ | ১৮০০.০০ | ৪০.০০ | ৪৮০০.০০ | ৩০০০.০০ | |
| ১৭ | আমলকি কলম | দেশি | ৫০০ | ৫৫০ | ৮২৫০.০০ | ৪০.০০ | ১৭৬০০.০০ | ৯৩৫০.০০ | |
| ১৮ | কদবেল কলম | দেশি | ১০০০ | ১২০০ | ১৮০০০.০০ | ৩০.০০ | ২৮৮০০.০০ | ১০৮০০.০০ | |
| ১৯ | তৈঁতুল কলম | মিষ্টি/দেশি | ১০০ | ১০০ | ১৫০০.০০ | ৫০.০০ | ৪০০০.০০ | ২৫০০.০০ | |
| ২০ | কাজুবাদাম কলম | স্থানীয় উন্নত | ০ | ০ | ০.০০ | ৮০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | |
| ২১ | কালোজাম কলম | দেশি | ১০০ | ১৫০ | ২২৫০.০০ | ৪০.০০ | ৪৮০০.০০ | ২৫৫০.০০ | |
| ২২ | কাগজি লেবু কলম | দেশি/এলাচি | ৬৫০ | ৭০০ | ৮৪০০.০০ | ৩০.০০ | ১৬৮০০.০০ | ৮৪০০.০০ | |
| ২৩ | বাতাবি লেবু কলম | হাইব্রিড | ৩০০ | ২৫০ | ৩০০০.০০ | ৩০.০০ | ৬০০০.০০ | ৩০০০.০০ | |
| ২৪ | জলপাই কলম | হাইব্রিড | ১০০ | ১৩০ | ১৩০০.০০ | ৪০.০০ | ৪১৬০.০০ | ২৮৬০.০০ | |
| ২৫ | কামরাস্তা কলম | দেশি | ১০০ | ১৫০ | ১৫০০.০০ | ৪০.০০ | ৪৮০০.০০ | ৩৩০০.০০ | |
| ২৬ | সজিনা কাটিং | দেশি | ৪০০০ | ৪৫০০ | ৪৫০০০.০০ | ২০.০০ | ৭২০০০.০০ | ২৭০০০.০০ | |
| ২৭ | ড্রাগন কাটিং | ভিয়েতনামি | ১৫০০ | ১০০০ | ১০০০০.০০ | ২০.০০ | ১৬০০০.০০ | ৬০০০.০০ | |
| ২৮ | আংগুর কাটিং | উন্নত | ১৮০ | ২০০ | ২০০০.০০ | ১৫.০০ | ২৪০০.০০ | ৪০০.০০ | |
| ২৯ | অন্যান্য অপ্রচলিত | স্থানীয় উন্নত | ৪০০ | ৫০০ | ৫০০০.০০ | ৩০.০০ | ১২০০০.০০ | ৭০০০.০০ | |
| | | মোট= | ৩২০০০ | ৩৪০০০ | ৫৭০৬৪০.০০ | | ১২৪২৬৪০.০০ | ৬৭২০০০.০০ | |

লক্ষ্যমাত্রা ও উৎপাদন পরিকল্পনা

খ) ফলদ চারা

| ক্র. নং | ফলের নাম | জাতের নাম | বিভাগীয় লক্ষ্যমাত্রা | উৎপাদন | মোট উৎপাদন ব্যয় | একক মূল্য | সম্ভাব্য উৎপাদিত চারা কলমের ৮০% ধরে মোট বিক্রয়লব্ধ আয় | সম্ভাব্য রাজস্ব আয় | মন্তব্য |
|---------|------------------|----------------|-----------------------|--------|------------------|-----------|---|---------------------|---------|
| ১ | আম চারা | দেশি/গুটি | ৫৫০০ | ৫০০০ | ৫০০০০.০০ | ২৫.০০ | ১০০০০০.০০ | ৫০০০০.০০ | |
| ২ | কুল চারা | দেশি/গুটি | ৪৫০০ | ৪০০০ | ৪০০০০.০০ | ১৫.০০ | ৪৮০০০.০০ | ৮০০০.০০ | |
| ৩ | পেয়ারা চারা | থাই/সরুপ: | ১০০০০ | ৯০০০ | ৯০০০০.০০ | ১৫.০০ | ১০৮০০০.০০ | ১৮০০০.০০ | |
| ৪ | গোলাপজাম | দেশি | ২৫০ | ৩০০ | ৩০০০.০০ | ১৫.০০ | ৩৬০০.০০ | ৬০০.০০ | |
| ৫ | করমচা চারা | দেশি | ৫০০ | ৬০০ | ৬০০০.০০ | ১৫.০০ | ৭২০০.০০ | ১২০০.০০ | |
| ৬ | লটকন চারা | দেশি | ১০০ | ১৫০ | ১৫০০.০০ | ১৫.০০ | ১৮০০.০০ | ৩০০.০০ | |
| ৭ | কাঁঠাল চারা | দেশি | ৫০০০ | ৫২০০ | ৫২০০০.০০ | ১৫.০০ | ৬২৪০০.০০ | ১০৪০০.০০ | |
| ৮ | ডালিম চারা | দেশি | ২৫০০ | ২৭০০ | ২৭০০০.০০ | ১৫.০০ | ৩২৪০০.০০ | ৫৪০০.০০ | |
| ৯ | কমলা চারা | দেশি | ০ | ০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | |
| ১০ | কাগজি লেবু | দেশি | ১০০০ | ১২০০ | ১২০০০.০০ | ১৫.০০ | ১৪৪০০.০০ | ২৪০০.০০ | |
| ১১ | বাতাবি লেবু | দেশি | ৩০০০ | ৩২০০ | ৩২০০০.০০ | ১৫.০০ | ৩৮৪০০.০০ | ৬৪০০.০০ | |
| ১২ | জলপাই চারা | দেশি | ২০০০ | ২২০০ | ২২০০০.০০ | ১৫.০০ | ২৬৪০০.০০ | ৪৪০০.০০ | |
| ১৩ | কামরাঙ্গা চারা | দেশি | ৫০০ | ৬০০ | ৬০০০.০০ | ১৫.০০ | ৭২০০.০০ | ১২০০.০০ | |
| ১৪ | বিলিম্বি চারা | দেশি | ১০০ | ১৫০ | ১৫০০.০০ | ১৫.০০ | ১৮০০.০০ | ৩০০.০০ | |
| ১৫ | চেরিফল চারা | দেশি | ০ | ০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | |
| ১৬ | চালতে চারা | দেশি | ২০০০ | ১৬০০ | ১৬০০০.০০ | ১৫.০০ | ১৯২০০.০০ | ৩২০০.০০ | |
| ১৭ | ডেওয়া চারা | দেশি | ৩০০০ | ২৫০০ | ২৫০০০.০০ | ১৫.০০ | ৩০০০০.০০ | ৫০০০.০০ | |
| ১৮ | সাতকরা চারা | দেশি | ০ | ০ | ০.০০ | | ০.০০ | ০.০০ | |
| ১৯ | সজিনা চারা | দেশি | ২০০০ | ৩০০০ | ২৪০০০.০০ | ২৫.০০ | ৬০০০০.০০ | ৩৬০০০.০০ | |
| ২০ | ড্রাগণ ফুটস চারা | উন্নত | ০ | ০ | ০.০০ | ২০.০০ | ০.০০ | ০.০০ | |
| ২১ | ফিরনী চারা | দেশি | ৫০০০ | ৫০০০ | ৪০০০০.০০ | ১৫.০০ | ৬০০০০.০০ | ২০০০০.০০ | |
| ২২ | গাব চারা | দেশি/বিলাতি | ১০০ | ১৫০ | ১৫০০.০০ | ১৫.০০ | ১৮০০.০০ | ৩০০.০০ | |
| ২৩ | আনার চারা | দেশি | ২০০০ | ২০০০ | ২০০০০.০০ | ১৫.০০ | ২৪০০০.০০ | ৪০০০.০০ | |
| ২৪ | স্ট্রবেরি চারা | উন্নত | ০ | ০ | ০.০০ | | ০.০০ | ০.০০ | |
| ২৫ | আমড়া চারা | স্থানীয় উন্নত | ১০০ | ১০০ | ১০০০.০০ | ৩০.০০ | ২৪০০.০০ | ১৪০০.০০ | |
| ২৬ | আঙ্গুর চারা | উন্নত | ০ | ০ | ০.০০ | | ০.০০ | ০.০০ | |
| ২৭ | স্টার আপেল চারা | স্থানীয় উন্নত | ০ | ০ | ০.০০ | | ০.০০ | ০.০০ | |
| ২৮ | বেল চারা | স্থানীয় উন্নত | ৭৫০ | ৫০০ | ৫০০০.০০ | ১৫.০০ | ৬০০০.০০ | ১০০০.০০ | |
| ২৯ | কদবেল চারা | দেশি | ৪৫০০ | ৫০০০ | ৫০০০০.০০ | ১৫.০০ | ৬০০০০.০০ | ১০০০০.০০ | |
| ৩০ | আমলকি চারা | দেশি | ২০০০ | ২২০০ | ২২০০০.০০ | ১৫.০০ | ২৬৪০০.০০ | ৪৪০০.০০ | |
| ৩১ | পেঁপে চারা | দেশি | ১০০০০ | ১১০০০ | ৫৫০০০.০০ | ১০.০০ | ৮৮০০০.০০ | ৩৩০০০.০০ | |
| ৩২ | তেঁতুল চারা | স্থানীয় উন্নত | ৫০০ | ৫০০ | ৫০০০.০০ | ১৫.০০ | ৬০০০.০০ | ১০০০.০০ | |
| ৩৩ | কাজুবাদাম চারা | স্থানীয় উন্নত | ০ | ০ | ০.০০ | | ০.০০ | ০.০০ | |

| | | | | | | | | | |
|----|------------------------|----------------|-------|-------|-----------|--------|------------|-----------|--|
| ৩৪ | আতা চারা | দেশি | ২৫০ | ২০০ | ১৬০০.০০ | ১৫.০০ | ২৪০০.০০ | ৮০০.০০ | |
| ৩৫ | শরিফা চারা | দেশি | ১০০০ | ৫০০ | ৪০০০.০০ | ১৫.০০ | ৬০০০.০০ | ২০০০.০০ | |
| ৩৬ | অরবরই চারা | স্থানীয় উন্নত | ১০০ | ১৫০ | ১৫০০.০০ | ১৫.০০ | ১৮০০.০০ | ৩০০.০০ | |
| ৩৭ | কালোজাম চারা | দেশি | ২০০০ | ২০০০ | ২০০০০.০০ | ১৫.০০ | ২৪০০০.০০ | ৪০০০.০০ | |
| ৩৮ | বকফুল চারা | দেশি | ১০০ | ১৫০ | ১২০০.০০ | ১৫.০০ | ১৮০০.০০ | ৬০০.০০ | |
| ৩৯ | কলা চারা | দেশি | ৫০০ | ২৫০ | ২৫০০.০০ | ১৫.০০ | ৩০০০.০০ | ৫০০.০০ | |
| ৪০ | নারিকেল চারা | স্থানীয় উন্নত | ৫০০ | ৫০০ | ২৫০০০.০০ | ১০০.০০ | ৪০০০০.০০ | ১৫০০০.০০ | |
| ৪১ | সুপারি চারা | স্থানীয় উন্নত | ৫০০০ | ৫০০০ | ৪০০০০.০০ | ১৫.০০ | ৬০০০০.০০ | ২০০০০.০০ | |
| ৪২ | খেজুর চারা | স্থানীয় উন্নত | ১০০ | ১০০ | ৮০০.০০ | ১৫.০০ | ১২০০.০০ | ৪০০.০০ | |
| ৪৩ | তাল চারা | স্থানীয় উন্নত | ৫০০ | ৫০০ | ১০০০০.০০ | ৫০.০০ | ২০০০০.০০ | ১০০০০.০০ | |
| ৪৪ | কাউ ফল | দেশি | ৫০ | ১০০ | ১০০০.০০ | ১৫.০০ | ১২০০.০০ | ২০০.০০ | |
| ৪৫ | অন্যান্য অপ্রচলিত চারা | দেশি | ১০০০ | ১২০০ | ১২০০০.০০ | ১৫.০০ | ১৪৪০০.০০ | ২৪০০.০০ | |
| | | মোট= | ৭৮০০০ | ৭৮৫০০ | ৭২৭১০০.০০ | | ১০১১২০০.০০ | ২৮৪১০০.০০ | |

গ) ফুলের চারা/ কলম:

| ক্র নং | ফুলের নাম | জাতের নাম | বিভাগীয় লক্ষ্যমাত্রা | উৎপাদন | মোট উৎপাদন ব্যয় | একক মূল্য | সম্ভাব্য উৎপাদিত চারা কলমের ৮০% ধরে মোট বিক্রয়লব্ধ আয় | সম্ভাব্য রাজস্ব আয় | মন্তব্য |
|--------|-------------------|-----------|-----------------------|--------|------------------|-----------|---|---------------------|---------|
| ১ | ফুলের চারা | দেশি | ২৫০০ | ২০০০ | ১৬০০০ | ১৫ | ২৪০০০ | ৮০০০ | |
| ২ | ফুলের কলম | দেশি | ৫০০০ | ৭০০০ | ৫৬০০০ | ২০ | ১১২০০০ | ৫৬০০০ | |
| ৩ | শোভাবর্ধন চারা | দেশি | ৩৭০০ | ৫০০০ | ৪০০০০ | ২০ | ৮০০০০ | ৪০০০০ | |
| ৪ | মৌসুমি ফুলের চারা | দেশি | ১৫০০ | ১০০০ | ৮০০০ | ১৫ | ১২০০০ | ৪০০০ | |
| | | মোট: | ১২৭০০ | ১৫০০০ | ১২০০০০ | | ২২৮০০০ | ১০৮০০০ | |

লক্ষ্যমাত্রা ও উৎপাদন পরিকল্পনা

ঘ) বনজ চারা সেন্টারে নাই:

ঙ) ওষধী চারা:

| ক্রনং | ফুলের নাম | জাতের নাম | বিভাগীয় লক্ষ্যমাত্রা | উৎপাদন | মোট উৎপাদন ব্যয় | একক মূল্য | সম্ভাব্য উৎপাদিত চারা কলমের ৮০% ধরে মোট বিক্রয়লব্ধ আয় | সম্ভাব্য রাজস্ব আয় | মন্তব্য |
|-------|-------------|-----------|-----------------------|--------|------------------|-----------|---|---------------------|---------|
| ১ | বহেরা | দেশি | ৬৫০ | ১০০০ | ৮০০০ | ১৫ | ১২০০০ | ৪০০০ | |
| ২ | অর্জুন চারা | দেশি | ১০০০ | ১০০০ | ৮০০০ | ১৫ | ১২০০০ | ৪০০০ | |
| ৩ | নীম চারা | দেশি | ৩২০০ | ৫০০০ | ৪০০০০ | ১৫ | ৬০০০০ | ২০০০০ | |
| ৪ | হরিতকি চারা | দেশি | ২৫০ | ২৫০ | ২০০০ | ১৫ | ৩০০০ | ১০০০ | |
| | | মোট: | ৫১০০ | ৭২৫০ | ৫৮০০০ | | ৮৭০০০ | ২৯০০০ | |

লক্ষ্যমাত্রা ও উৎপাদন পরিকল্পনা

চ) মসলা চারা:

| ক্রমং | ফলের নাম | জাতের নাম | বিভাগীয় লক্ষ্যমাত্রা | উৎপাদন | মোট উৎপাদন ব্যয় | একক মূল্য | সম্ভাব্য উৎপাদিত চারা কলমের ৮০% ধরে মোট বিক্রয়লব্ধ আয় | সম্ভাব্য রাজস্ব আয় | মন্তব্য |
|-------|----------|-----------|-----------------------|--------|------------------|-----------|---|---------------------|---------|
| ১ | মরিচ | দেশি | ২৪০০ | ৩০০০ | ৭৫০ | ০.৫ | ১২০০ | ৪৫০ | |
| ২ | পেয়াজ | দেশি | ০ | ০ | ০ | | ০ | ০ | |
| ৩ | চুই ঝাল | দেশি | ২৫০ | ২৫০ | ৩৭৫০ | ৩৫ | ৭০০০ | ৩২৫০ | |
| ৪ | অন্যান্য | দেশি | ৫০ | ১০০ | ৮০০ | ১৫ | ১২০০ | ৪০০ | |
| | | মোট: | ২৭০০ | ৩৩৫০ | ৫৩০০ | | ৯৪০০ | ৪১০০ | |

ছ) সবজীর চারা শীতকালীন:

| ক্রমং | ফলের নাম | জাতের নাম | বিভাগীয় লক্ষ্যমাত্রা | উৎপাদন | মোট উৎপাদন ব্যয় | একক মূল্য | সম্ভাব্য উৎপাদিত চারা কলমের ৮০% ধরে মোট বিক্রয়লব্ধ আয় | সম্ভাব্য রাজস্ব আয় | মন্তব্য |
|-------|---------------------|-----------|-----------------------|--------|------------------|-----------|---|---------------------|---------|
| ১ | টমেটো চারা সাধারণ | দেশি | ২০০০০ | ২২০০০ | ৪৪০০ | ০.৫ | ৮৮০০ | ৪৪০০ | |
| ২ | টমেটো চারা | হাইব্রিড | ১৬০০০ | ১৮০০০ | ৯০০০ | ১ | ১৪৪০০ | ৫৪০০ | |
| ৩ | ফুলকপি চারা | দেশি | ৩০০০ | ২৫০০ | ১২৫০ | ১.৫ | ৩০০০ | ১৭৫০ | |
| ৪ | বাধাকপি চারা | দেশি | ৩০০০ | ২৫০০ | ১২৫০ | ১.৫ | ৩০০০ | ১৭৫০ | |
| ৫ | গুলকপি চারা | দেশি | ৩০০০ | ২৫০০ | ১২৫০ | ১ | ২০০০ | ৭৫০ | |
| ৬ | ব্রকলি চারা | দেশি | ৩০০০ | ২৫০০ | ১২৫০ | ১ | ২০০০ | ৭৫০ | |
| ৭ | লেটুস চারা | দেশি | ১২০০ | ১০০০ | ৫০০ | ১ | ৮০০ | ৩০০ | |
| ৮ | বেগুন চারা | দেশি | ১২০০০ | ১২০০০ | ৬০০০ | ১ | ৯৬০০ | ৩৬০০ | |
| ৯ | লাউ চারা | দেশি | ৩০০ | ৫০০ | ১২৫০ | ৫ | ২০০০ | ৭৫০ | |
| ১০ | ক্যাপসিকাম চারা | দেশি | ৩০০ | ৫০০ | ১২৫০ | ৫ | ২০০০ | ৭৫০ | |
| ১১ | অন্যান্য সবজির চারা | দেশি | ১২০০ | ১০০০ | ২৫০০ | ৫ | ৪০০০ | ১৫০০ | |
| | | মোট: | ৬৩০০০ | ৬৫০০০ | ২৯৯০০ | | ৫১৬০০ | ২১৭০০ | |

জ) সবজীর চারা গ্রীষ্মকালীন:

| ক্র নং | ফলের নাম | জাতের নাম | বিভাগীয় লক্ষ্যমাত্রা | উৎপাদন | মোট উৎপাদন ব্যয় | একক মূল্য | সম্ভাব্য উৎপাদিত চারা কলমের ৮০% ধরে মোট বিক্রয়লব্ধ আয় | সম্ভাব্য রাজস্ব আয় | মন্তব্য |
|--------|--------------------|-----------|-----------------------|--------|------------------|-----------|---|---------------------|---------|
| ১. | বেগুন | দেশি | ৭৫০০ | ৮০০০ | ২০০০.০০ | ১ | ৩২০০.০০ | ১২০০.০০ | |
| ২. | গ্রীষ্মকালীন টমেটো | দেশি | ২০০০ | ২০০০ | ১০০০.০০ | ১ | ২৪০০০.০০ | ২৩০০০.০০ | |
| ৩. | লাউ | দেশি | ২৫০ | ২৫০ | ৬২৫.০০ | ৫ | ৭০০০.০০ | ৬৩৭৫.০০ | |
| ৪. | অন্যান্য সবজী চারা | দেশি | ২৫০ | ২৫০ | ৬২৫.০০ | ৫ | ৩০০০.০০ | ২৩৭৫.০০ | |
| | | মোট= | ১০০০০ | ১০৫০০ | ৪২৫০.০০ | | ৩৭২০০.০০ | ৩২৯৫০.০০ | |

৮. জাত ওয়ারি মাতৃগাছ:

| ক্রঃ নং | ফলের নাম | জাত | গাছের সংখ্যা | বয়স | | | | জাতের যৌক্তিকতা/গুণাগুণ |
|---------|----------|-------------------------|--------------|---------|----------|-----------|-----------|-------------------------------|
| | | | | ১-৫ বছর | ৬-১০ বছর | ১১-২০ বছর | ২১-৪০ বছর | |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | | | | ৬ |
| | | | | ১-৫ বছর | ৬-১০ বছর | ১১-২০ বছর | ২১-৪০ বছর | |
| ১ | আম | অম্রপালী | ১৮৭ | ৯৬ | ৪ | ৮৭ | | মিস্টি |
| | | মল্লিকা | ৫৬ | ১৫ | ১৯ | ২২ | | " |
| | | হাইব্রিড-১০ | ৩ | | ৩ | | | " |
| | | সুবর্ণরেখা | ৫ | | ২ | ৩ | | " |
| | | লতা বোম্বাই | ২ | | | ২ | | " |
| | | ল্যাংড়া | ২১ | ১১ | ৮ | ২ | | মিস্টি |
| | | ফজলি | ৪ | ৪ | | | | " |
| | | হিমসাগর | ৬ | | | ৬ | | " |
| | | আশ্বিনা | ৬ | | | ৬ | | নাবী ও টক |
| | | নাজিরআলী | ২ | | ২ | | | দুই মৌসুম |
| | | উজিরআলী | ৪ | | ৪ | | | দুই মৌসুম |
| | | গৌড়মতি | ৬৩ | ৬৩ | | | | নাবী ও মিস্টি |
| | | বান্দীগৌড় | ২ | ২ | | | | নাবী ও মিস্টি |
| | | ব্যানানা ম্যাঙ্গো | ২৭ | ২৭ | | | | মিস্টি |
| | | বারোমাসী | ১ | | ১ | | | মিস্টি |
| | | সিন্দুরী | ১ | | ১ | | | মিস্টি |
| | | বারি-৪ | ১৬ | ১৫ | ১ | | | নাবী |
| | | হাড়িভাঙ্গা | ১১ | ১০ | ১ | | | অফলন্ত |
| | | বাউ আম | ৬ | ৬ | | | | |
| | | গোপালভোগ | ৩ | | | ৩ | | আগাম ও মিস্টি |
| | | তোতাপুরী | ৬ | | | ৬ | | |
| | | দেশী আম | ৩ | | | ৩ | | টক |
| | | বৈশাখী | ১ | | ১ | | | |
| ২ | নারিকেল | স্থানীয় উন্নত | ১৯৩ | | ২০ | ১৭৩ | | শাঁস মিষ্টি |
| | | সিংহলী | ৭১ | ১ | ৩০ | | ৪০ | শাঁস মিষ্টি |
| | | মালয় | ২০ | | ৪ | | ১৬ | আকারের বড় |
| | | কেরালা | ৫ | ৩ | | ২ | | |
| | | থাই টল | ৩৪ | | | ৩৪ | | অফলন্ত |
| | | ডিজি সম্পূর্ণ(হাইব্রিড) | ১৬ | ১৬ | | | | অফলন্ত |
| | | সিয়াম গ্রিন(ওপি) | ৩৩ | ৩০ | | | | অফলন্ত |
| ৩ | সুপারী | স্থানীয় উন্নত | ৩০৭ | ১৬৮ | ৬০ | ৭৯ | | |
| ৪ | পেয়ারা | স্বরূপকাঠি | ৭৭ | | ৭৩ | ৪ | | মিষ্টি |
| | | কাজী | ৫ | | | ৫ | | |
| | | ইপসা | ২ | | | ২ | | |
| | | আংগুর পেয়ারা | ২ | | ২ | | | ছোট আকারের এবং মিস্টি |
| | | হরিজা | ১ | | ১ | | | মিষ্টি |
| | | থাই | ৩৪ | ২৯ | ৫ | | | বড় আকৃতির, সারা বছর ফল দেয়। |
| | | বারি-২ | ৪ | ৪ | | | | অফলন্ত |
| | | পলি পেয়ারা | ২ | ২ | | | | অফলন্ত |
| ৫ | জামরুল | বাউ | ৫ | | ৫ | | | মিষ্টি এবং প্রচুর ফলন |
| | | স্থানীয় উন্নত | ৬ | | ১ | ৫ | | মিষ্টি এবং প্রচুর ফলন |
| | | বারি-২ | ২ | ২ | | | | অফলন্ত |
| | | থাই (হাইব্রিড) | ৬ | | ৫ | ১ | | মিষ্টি ওপ্রচুর ফলন |
| ৬ | কদবেল | স্থানীয় উন্নত | ৪ | | ৪ | | | অফলন্ত |
| ৭ | আমলকী | বারি-১ | ১ | ১ | | | | অফলন্ত |
| | | স্থানীয় উন্নত | ৭ | ৬ | | ১ | | টক এবং প্রচুর ফলন |

| ক্রঃ নং | ফলের নাম | জাত | গাছের সংখ্যা | বয়স | | | | জাতের যৌক্তিকতা/গুণাগুণ |
|---------|--------------|----------------|--------------|---------|----------|-----------|-----------|-------------------------|
| | | | | ১-৫ বছর | ৬-১০ বছর | ১১-২০ বছর | ২১-৪০ বছর | |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ৫ | | | | ৬ |
| | | | | ১-৫ বছর | ৬-১০ বছর | ১১-২০ বছর | ২১-৪০ বছর | |
| ৮ | কাঁঠাল | স্থানীয় উন্নত | ৯ | | ৬ | ৩ | | মিষ্টি ও রসালো |
| | | বারি-২ | ৩ | ৩ | | | | অফলন্ত |
| ৯ | কমলা | স্থানীয় উন্নত | ৫ | ৫ | | | | অফলন্ত |
| ১০ | মাল্টা | বারি মাল্টা-১ | ৩৮ | ৩৪ | | | | মিষ্টি ও রসালো |
| | | বাউ মাল্টা | ৩২ | ৩২ | | | | অফলন্ত |
| | | বারি-২ | ৩ | | | | | অফলন্ত |
| ১১ | আমড়া | বরিশালী | ২২ | | ১৫ | ৭ | | টক মিষ্টি |
| | | বারি আমড়া -১ | ১ | ১ | | | | টক মিষ্টি |
| ১২ | জাম | স্থানীয় উন্নত | ৪ | ৩ | | ১ | | আকারে বড় |
| ১৩ | ডালিম | স্থানীয় উন্নত | ১০ | | ১০ | | | ফলন্ত |
| ১৪ | মিষ্টি জলপাই | মিষ্টি জলপাই | ২ | ২ | | | | মিষ্টি |
| ১৫ | করমচা | হাইব্রিড | ১০ | ১০ | | | | টক মিষ্টি |
| | | স্থানীয় উন্নত | ২ | | ২ | | | টক |
| ১৬ | ডেওয়া | স্থানীয় উন্নত | ১ | | | ১ | | |
| ১৭ | কামরাংগা | বাউ | ২ | | ২ | | | মিস্টি |
| | | বারি | ২ | ২ | | | | " |
| | | স্থানীয় উন্নত | ৩ | ১ | ২ | | | টক |
| ১৮ | তেঁতুল | স্থানীয় উন্নত | ৪ | ১ | ৩ | | | টক |
| | | মিষ্টি তেঁতুল | ৪ | | ৪ | | | মিষ্টি |
| ১৯ | চালতা | স্থানীয় উন্নত | ১ | | | ১ | | টক |
| ২০ | বেল | স্থানীয় উন্নত | ৭ | | ৭ | | | অফলন্ত |
| ২১ | খিরনী | স্থানীয় উন্নত | ৩ | ২ | | ১ | | প্রচুর ফলন |
| ২২ | সফেদা | ক্রিকেট বল | ২৭ | ২০ | | ৭ | | বড় আকারের |
| | | বকুল | ৫ | | | ৫ | | বারোমাস ফল দেয় |
| | | বাউ | ৩০ | ৩০ | | | | অফলন্ত |
| | | বারি-৩ | ৫ | ৫ | | | | অফলন্ত |
| | | হাইব্রিড | ১ | ১ | | | | অফলন্ত |
| ২৩ | লিচু | চায়না-৩ | ৭ | | ৭ | | | অফলন্ত |
| | | বোম্বাই | ৭ | | ৭ | | | অফলন্ত |
| | | বারি লিচু-৪ | ২ | ২ | | | | অফলন্ত |
| | | বারি লিচু-৩ | ৩ | ৩ | | | | অফলন্ত |
| ২৪ | কুল | আপেল কুল | ২১ | ৭ | ১৪ | | | টক মিষ্টি |
| | | টক কুল | ৫ | | ৫ | | | টক |
| | | নারিকেলি কুল | ১ | | ১ | | | মিষ্টি |
| | | বারি কুল-২ | ২ | ২ | | | | অফলন্ত |
| ২৫ | বাতাবী লেবু | স্থানীয় উন্নত | ৩ | ৩ | | | | অফলন্ত |
| | | বাউ | ২৭ | ২৭ | | | | অফলন্ত |
| | | হাইব্রিড | ৫ | ৫ | | | | মিষ্টি ও রসালো |
| ২৬ | এ্যভোকাডো | বিদেশী | ২ | ২ | | | | ফলন্ত |
| ২৭ | কাগজী লেবু | স্থানীয় উন্নত | ১৩ | ৩ | ১০ | | | রসালো |
| ২৮ | এলাচী লেবু | স্থানীয় উন্নত | ৫৪ | ৫৪ | | | | সুগন্ধযুক্ত |
| ২৯ | আর্শফল | বারি আর্শফল-১ | ১ | ১ | | | | অফলন্ত |
| ৩০ | লবঙ্গ | স্থানীয় উন্নত | ১ | ১ | | | | অফলন্ত |
| ৩১ | দারুচিনি | স্থানীয় উন্নত | ১ | ১ | | | | ছোট গাছ |
| ৩২ | তেজপাতা | স্থানীয় উন্নত | ১ | ১ | | | | ছোট গাছ |
| ৩৩ | চৈঁ ঝাল | স্থানীয় উন্নত | ৬ | ৬ | | | | ছোট গাছ |

| ক্রঃ নং | ফলের নাম | জাত | গাছের সংখ্যা | বয়স | | | | জাতের যৌক্তিকতা/গুণাগুণ |
|---------|-------------|----------------|--------------|---------|----------|-----------|-----------|-------------------------|
| | | | | ৫ | | | | |
| ১ | ২ | ৩ | ৪ | ১-৫ বছর | ৬-১০ বছর | ১১-২০ বছর | ২১-৪০ বছর | ৬ |
| ৩৫ | সর্জিনা | বারমাসি | ২৪ | | | ২৪ | | বছরে দুবার ফল দেয় |
| | | স্থানীয় উন্নত | ২২ | ৭ | | ১৫ | | |
| ৩৬ | ড্রাগন ফল | ড্রাগন-৫ | ২০ | ১০ | ১০ | | | টক মিষ্টি |
| ৩৭ | আতাফল | স্থানীয় উন্নত | ২ | ২ | | | | অফলন্ত |
| ৩৮ | শরীফা | স্থানীয় উন্নত | ৩ | ৩ | | | | |
| ৩৯ | সিডলেস লেবু | সিডলেস | ১১ | ১১ | | | | অফলন্ত |
| ৪০ | লেবু | বাউ | ১৩০ | ১৩০ | | | | অফলন্ত |
| ৪১ | অরবরই | স্থানীয় উন্নত | ৫ | | | ৫ | | টক |
| ৪২ | বৈঁচি | স্থানীয় উন্নত | ১ | | | ১ | | টক |
| ৪৩ | পাছা | স্থানীয় উন্নত | ১ | | | ১ | | টক মিষ্টি |
| ৪৪ | অর্জুন | স্থানীয় উন্নত | ৫ | | | ১ | | |
| ৪৫ | বহেরা | স্থানীয় উন্নত | ৬ | | | ১ | | |
| ৪৬ | নিম | স্থানীয় উন্নত | ৪ | ৪ | | | | |
| ৪৭ | হরিতকি | স্থানীয় উন্নত | ১ | | | ১ | | |
| ৪৮ | অশোক | স্থানীয় উন্নত | ১ | | ১ | | | |

হাটিকালচার সেন্টার, দৌলতপুর, খুলনা।

২০২২-২০২৩ খ্রি: সনে চারা/কলম/বীজ উৎপাদনের পরিকল্পনা।

৯। বার্ষিক কর্ম পরিকল্পনা :

| ক্রঃ নং | ফসলের নাম | জাত | মাতৃগাছ | | ২০২১-২০২২ বছরের তথ্য | | | ২০২২-২৩ সনের লক্ষ্যমাত্রা | প্রাক্কলিত উৎপাদন খরচ (টাকা) | | অর্থের উৎস | মন্তব্য |
|------------|-------------------|---------------------|------------------------|--------|-------------------------|--------|-------|------------------------------|---------------------------------|-------|----------------|---------|
| | | | | | (জুন, ২০২২) | | | | একক | মোট | | |
| | | | উৎস | সংখ্যা | লক্ষ্যমাত্রা | অর্জিত | মজুদ | | | | | |
| ১ | আম চারা | গুটি | সংগৃহিত | - | ১৩০০০ | ৫০০০ | ২৩৮১ | ৫০০০ | ১০ | ৫০০০০ | রাজস্ব | |
| ২ | কুল চারা | গুটি | ,, | - | ৫০০০ | ২০০০ | ১৬৯৯ | ৪০০০ | ১০ | ৪০০০০ | রাজস্ব | |
| ৩ | পেয়ারা চারা | থাই/কাজী/স্বরূপ | নিজস্ব মাতৃগাছ/সংগৃহিত | ৬২ | ৯৫০০ | ৯৮০৪ | ২০৪২৯ | ৯০০০ | ১০ | ৯০০০০ | রাজস্ব/রিভলভিং | |
| ৪ | গোলাপজাম চারা | - | - | - | ০ | ০ | ০ | ৩০০ | ১০ | ৩০০০ | রাজস্ব | |
| ৫ | করমচা চারা | স্থানীয় উন্নত | নিজস্ব মাতৃগাছ/সংগৃহিত | ২ | ৫০ | ৫০০ | ৬৩০ | ৬০০ | ১০ | ৬০০০ | রাজস্ব/রিভলভিং | |
| ৬ | লটকন চারা | স্থানীয় উন্নত | ষ্টেক হোল্ডার/সংগৃহিত | - | ০ | ০ | ০ | ১৫০ | ১০ | ১৫০০ | রাজস্ব | |
| ৭ | কাঁঠাল চারা | স্থানীয় উন্নত | নিজস্ব মাতৃগাছ/সংগৃহিত | ২ | ৫৫০০ | ৭০০০ | ৫৬৭৫ | ৫২০০ | ১০ | ৫২০০০ | রাজস্ব | |
| ৮ | ডালিম চারা | স্থানীয় উন্নত | নিজস্ব মাতৃগাছ/সংগৃহিত | ৮ | ৩০০০ | ০ | ৩৪৯৯ | ২৭০০ | ১০ | ২৭০০০ | রাজস্ব | |
| ৯ | কমলা চারা | - | ষ্টেক হোল্ডার/সংগৃহিত | - | ০ | ০ | ০ | ০ | ১০ | ০ | রাজস্ব | |
| ১০ | কাগজী লেবু চারা | এলাচী/কাগজী লেবু | নিজস্ব মাতৃগাছ/সংগৃহিত | ২৫ | ২০০০ | ১৫২ | ০ | ১২০০ | ১০ | ১২০০০ | রাজস্ব/রিভলভিং | |
| ১১ | বাতাবী লেবু চারা | স্থানীয় উন্নত | ষ্টেক হোল্ডার/সংগৃহিত | - | ২৫০০ | ৪৫০০ | ৩৪৬৮ | ৩২০০ | ১০ | ৩২০০০ | রাজস্ব | |
| ১২ | জলপাই চারা | স্থানীয় উন্নত | সংগৃহিত | - | ২০০০ | ২০০০ | ৩৭২৬ | ২২০০ | ১০ | ২২০০০ | রাজস্ব | |
| ১৩ | কামরাসা চারা | স্থানীয় উন্নত | নিজস্ব মাতৃগাছ/সংগৃহিত | ২ | ২০০০ | ৩০০ | ০ | ৬০০ | ১০ | ৬০০০ | রাজস্ব | |
| ১৪ | বিলিষি চারা | - | - | - | ০ | ০ | ০ | ১৫০ | ১০ | ১৫০০ | - | |
| ১৫ | চেরিফল চারা | - | - | - | ০ | ০ | ০ | ০ | ১০ | ০ | - | |
| ১৬ | চালতে চারা | স্থানীয় উন্নত | নিজস্ব মাতৃগাছ/সংগৃহিত | ১ | ২০০০ | ১০০০ | ৩২৫৮ | ১৬০০ | ১০ | ১৬০০০ | রাজস্ব | |
| ১৭ | ডেওয়া চারা | স্থানীয় উন্নত | নিজস্ব মাতৃগাছ/সংগৃহিত | ১ | ০ | ১২০ | ৫৫ | ২৫০০ | ১০ | ২৫০০০ | রাজস্ব | |
| ১৮ | সাতকরা চারা | - | সংগৃহিত | - | ০ | ০ | ০ | ০ | ১০ | ০ | রাজস্ব | |
| ১৯ | সজিনা চারা | বারমাসি | সংগৃহিত | - | ২৫০০ | ১২৮৬০ | ০ | ৩০০০ | ৮ | ২৪০০০ | রাজস্ব | |
| ২০ | ড্রাগন ফুটস্ চারা | ড্রাগন-১২৩৪৫ | নিজস্ব মাতৃগাছ/সংগৃহিত | ১১ | ০ | ০ | ০ | ০ | ১০ | ০ | রাজস্ব | |

| | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------------|-----------------------|------------------------|-----|-------|-------|-------|-------|----|--------|------------------------|
| ২১ | ক্ষিরনি চারা | গুটি | নিজস্ব মাতৃগাছ/সংগৃহিত | ১ | ৫৫০০ | ২৫০০ | ৫২৪ | ৫০০০ | ৮ | ৪০০০০ | রাজস্ব |
| ২২ | বিলাতিগাব/গাব চারা | স্থানীয় উন্নত | সংগৃহিত | - | ১০০ | ০ | ৩৪৮ | ১৫০ | ১০ | ১৫০০ | রাজস্ব |
| ২৩ | আনার চারা | - | - | - | ০ | ০ | ৩০ | ২০০০ | ১০ | ২০০০০ | - |
| ২৪ | সুদ্রবেরি চারা | - | - | - | ০ | ০ | ০ | ০ | ১০ | ০ | রাজস্ব |
| ২৫ | আমড়া চারা | স্থানীয় উন্নত | নিজস্ব মাতৃগাছ/সংগৃহিত | ৭ | ০ | ০ | | ১০০ | ১০ | ১০০০ | রাজস্ব |
| ২৬ | আঙ্গুর চারা | স্থানীয় উন্নত | নিজস্ব মাতৃগাছ/সংগৃহিত | | ০ | ০ | | ০ | ১০ | ০ | |
| ২৭ | ষ্টার আপেল চারা | - | - | - | ০ | ০ | | ০ | ১০ | ০ | - |
| ২৮ | বেল চারা | স্থানীয় উন্নত | ষ্টেক হোল্ডার/সংগৃহিত | - | ৫০০ | ৫০০ | ৮৭০ | ৫০০ | ১০ | ৫০০০ | রাজস্ব |
| ২৯ | কদবেল চারা | স্থানীয় উন্নত | নিজস্ব মাতৃগাছ/সংগৃহিত | ১ | ৪০০০ | ১২৫০০ | ৬৪২৭ | ৫০০০ | ১০ | ৫০০০০ | রাজস্ব/রিভলভিং |
| ৩০ | আমলকি চারা | স্থানীয় উন্নত | নিজস্ব মাতৃগাছ/সংগৃহিত | ১ | ২০০০ | ১৬০০ | ১৪১৮ | ২২০০ | ১০ | ২২০০০ | রাজস্ব |
| ৩১ | পেঁপে চারা | স্থানীয় উন্নত | ষ্টেক হোল্ডার/সংগৃহিত | - | ১৫০০০ | ১১৩০০ | ৭০১৫ | ১১০০০ | ৫ | ৫৫০০০ | রাজস্ব |
| ৩২ | তেঁতুল চারা | স্থানীয় উন্নত | সংগৃহিত | - | ৫০০ | ৫০০ | ১৮৫৬ | ৫০০ | ১০ | ৫০০০ | রাজস্ব |
| ৩৩ | কাজুবাদাম চারা | - | - | - | ০ | ০ | ১০ | ০ | ১০ | ০ | - |
| ৩৪ | আতা ফল চারা | স্থানীয় উন্নত | ষ্টেক হোল্ডার/সংগৃহিত | - | ৫০০ | ০ | ১৩১১ | ২০০ | ৮ | ১৬০০ | রাজস্ব |
| ৩৫ | শরিফা চারা | স্থানীয় উন্নত | ষ্টেক হোল্ডার/সংগৃহিত | ৩ | ৫০০ | ০ | ০ | ৫০০ | ৮ | ৪০০০ | রাজস্ব |
| ৩৬ | অরবরই চারা | স্থানীয় উন্নত | নিজস্ব মাতৃগাছ/সংগৃহিত | ৫ | ০ | ০ | ০ | ১৫০ | ১০ | ১৫০০ | রাজস্ব |
| ৩৭ | কালজাম চারা | স্থানীয় উন্নত | নিজস্ব মাতৃগাছ/সংগৃহিত | ৪ | ২৫০০ | ২৫০০ | ৫৫২৪ | ২০০০ | ১০ | ২০০০০ | রাজস্ব |
| ৩৮ | বকফুল চারা | স্থানীয় উন্নত | নিজস্ব মাতৃগাছ/সংগৃহিত | ৫ | ২০০ | ০ | ২৭ | ১৫০ | ৮ | ১২০০ | রাজস্ব |
| ৩৯ | কলা চারা | - | নিজস্ব মাতৃগাছ/সংগৃহিত | - | ৫০ | ০ | ০ | ২৫০ | ১০ | ২৫০০ | রাজস্ব |
| ৪০ | নারিকেল চারা | দেশী/ সিংহলী/মালয় | নিজস্ব মাতৃগাছ/সংগৃহিত | ২১৪ | ২০০০ | ০ | ৯২৮ | ৫০০ | ৫০ | ২৫০০০ | রাজস্ব (নিজস্ব বীজ) |
| ৪১ | সুপারি চারা | স্থানীয় উন্নত | নিজস্ব মাতৃগাছ/সংগৃহিত | ৪৭ | ৫০০০ | ৫০০০ | ১০০৩৯ | ৫০০০ | ৮ | ৪০০০০ | রাজস্ব |
| ৪২ | খৈঁজুর চারা | স্থানীয় উন্নত | সংগৃহিত | ৫ | ০ | ০ | ৬০৭ | ১০০ | ৮ | ৮০০ | রাজস্ব |
| ৪৩ | তাল চারা | স্থানীয় উন্নত | সংগৃহিত | - | ০ | ৭০ | ১৮৫ | ৫০০ | ২০ | ১০০০০ | রাজস্ব |
| ৪৪ | কাউফল | - | - | - | ০ | | | ১০০ | ১০ | ১০০০ | - |
| ৪৫ | অন্যান্য অপ্রচলিত ফল | স্থানীয় উন্নত | নিজস্ব মাতৃগাছ/সংগৃহিত | - | ৩৫০ | ৫০০ | ৬৩৬ | ১২০০ | ১০ | ১২০০০ | রাজস্ব |
| | মোট = | - | - | ৪০৭ | ৮৭৭৫০ | ৮২২০৬ | ৮২৫৭৫ | ৭৮৫০০ | | ৭২৭১০০ | - |

হাটিকালচার সেন্টার, দৌলতপুর, খুলনা।
২০২১-২০২২ ইং সনে চারা/কলম/বীজ উৎপাদনের পরিকল্পনা।

ফলদ কলম উৎপাদন পরিকল্পনা :

| ক্রঃ নং | ফসলের নাম | জাত | মাতৃগাছ | | ২০২১-২০২২ বছরের তথ্য | | | ২০২২-২০২৩ সনের লক্ষ্যমাত্রা | প্রাকলিত উৎপাদন খরচ | | অর্থের উৎস | মন্তব্য |
|---------|-------------------------|--------------------|----------------------|--------|----------------------|--------|-------|-----------------------------|---------------------|--------|----------------------|---------|
| | | | | | (জুন, ২০২২) | | | | একক | মোট | | |
| | | | উৎস | সংখ্যা | লক্ষ্যমাত্রা | অর্জিত | মজুদ | | | | | |
| ১ | আম কলম হাইব্রিড | হাইব্রিড/ব্যানানা | নিজস্ব মাতৃগাছ | ১০৪ | ৫৫০০ | ৫২৮২ | ৯০৪৭ | ৬৫০০ | ২২ | ১৪৩০০০ | রাজস্ব/রিভলভিং ফান্ড | |
| ২ | আম কলম | গৌড়মতি | | ১২ | ৫০০ | ২৫০ | ৫০০ | ৫০০ | ২২ | ১১০০০ | | |
| ৩ | আম কলম সাধারণ | দেশি উন্নত | নিজস্ব মাতৃগাছ | ১২ | ৩৪৫০ | ৫০০০ | ৬৮১৭ | ৫৫০০ | ২২ | ১২১০০০ | রাজস্ব/রিভলভিং ফান্ড | |
| ৪ | লিচু কলম | মোজা:/চায়না-৩ | সংগৃহীত | ৩ | ০ | ০ | ০ | ০ | ২২ | ০ | | |
| ৫ | কুল কলম | আপেল/নারি:/বাউ | নিজস্ব মাতৃগাছ | ১২ | ২৫০০ | ৩৪৮ | ১৯৫১ | ৩০০০ | ১৫ | ৪৫০০০ | রাজস্ব/রিভলভিং ফান্ড | |
| ৬ | পেয়ারা কলম | স্বরূপ:/কাজী/থাই | নিজস্ব মাতৃগাছ | ৩০ | ১৫০০ | ৯০০ | ১০২৪ | ২৫০০ | ১০ | ২৫০০০ | রাজস্ব/রিভলভিং ফান্ড | |
| ৭ | সফেদা কলম | ক্রিকেটবল/বকুল | নিজস্ব মাতৃগাছ | ১২ | ৩০০০ | ২০০০ | ২৪৪১ | ৩২০০ | ২২ | ৭০৪০০ | রাজস্ব/রিভলভিং ফান্ড | |
| ৮ | জামরুল কলম | থাই/দেশী | নিজস্ব মাতৃগাছ | ৩ | ৩০০ | ১৫৭০ | ৪৯২ | ১০০০ | ১৫ | ১৫০০০ | রাজস্ব | |
| ৯ | গোলাপজাম কলম | উন্নত | সংগৃহীত | - | ০ | ০ | ০ | ০ | ১৫ | ০ | রাজস্ব | |
| ১০ | করমচা কলম | হাইব্রিড/স্থানীয় | নিজস্ব মাতৃগাছ | ৫ | ০ | ০ | ০ | ২০ | ১২ | ২৪০ | রাজস্ব | |
| ১১ | লটকন কলম | স্থানীয় উন্নত | সংগৃহীত | - | ০ | ০ | ০ | ০ | ১২ | ০ | রাজস্ব | |
| ১২ | কাঁঠাল কলম | আগাম/বারমাসি | নিজস্ব মাতৃগাছ/সংগৃ: | ৩ | ৩০০ | ০ | ০ | ৩০০ | ১২ | ৩৬০০ | রাজস্ব | |
| ১৩ | ডালিম কলম | হাইব্রিড/স্থানীয় | নিজস্ব মাতৃগাছ/সংগৃ: | - | ২০০ | ০ | ০ | ২০০ | ১২ | ২৪০০ | রাজস্ব | |
| ১৪ | কমলা কলম | - | - | - | ১০০ | ৫০ | ১০০ | ১০০ | ২০ | ২০০০ | - | |
| ১৫ | মাল্টা কলম | বারি-১ | নিজস্ব মাতৃগাছ | ৪ | ১৫০০ | ৯৪৯ | ১৯২৪ | ১৬০০ | ১৫ | ২৪০০০ | - | |
| ১৬ | বেল কলম | স্থানীয় উন্নত | সংগৃহীত | - | ০ | ১০০ | ০ | ১৫০ | ১২ | ১৮০০ | রাজস্ব | |
| ১৭ | আমলকি কলম | হাইব্রিড/স্থানীয় | সংগৃহীত | - | ০ | ০ | ৫০০ | ৫৫০ | ১৫ | ৮২৫০ | রাজস্ব | |
| ১৮ | কদবেল কলম | স্থানীয় উন্নত | সংগৃহীত | ১ | ১০০০ | ৪০০০ | ৫০৪৫ | ১২০০ | ১৫ | ১৮০০০ | রাজস্ব/রিভলভিং ফান্ড | |
| ১৯ | তেতুল /মিষ্টি তেতুল কলম | উন্নত | সংগৃহীত | ০ | ৫০ | ১০০ | ০ | ১০০ | ১৫ | ১৫০০ | রাজস্ব | |
| ২০ | কাজুবাদাম কলম | - | - | - | ০ | ০ | ০ | ০ | ১৫ | ০ | রাজস্ব | |
| ২১ | কালজাম কলম | স্থানীয় উন্নত | সংগৃহীত | - | ২০০ | ০ | ৬৯১ | ১৫০ | ১৫ | ২২৫০ | রাজস্ব | |
| ২২ | কাগজী/এলাচি লেবু কলম | বারমাসি/উন্নত | নিজস্ব মাতৃগাছ | ২০ | ৭০০ | ৮৭০ | ৩৮০ | ৭০০ | ১২ | ৮৪০০ | রাজস্ব | |
| ২৩ | বাতাবী লেবু কলম | তাইব্রিড/উন্নত | নিজস্ব মাতৃগাছ | - | ৫০ | ৫৬০ | ৩৩ | ২৫০ | ১২ | ৩০০০ | রাজস্ব | |
| ২৪ | জলপাই কলম | মিষ্টি জলপাই/উন্নত | সংগৃহীত | - | ১০০ | ০ | ৭ | ১৩০ | ১০ | ১৩০০ | রাজস্ব | |
| ২৫ | কামরাঙ্গা কলম | হাইব্রিড/উন্নত | সংগৃহীত | ২ | ১৫০ | ০ | ০ | ১৫০ | ১০ | ১৫০০ | - | |
| ২৬ | সজিনা কাটিং | বারমাসি/স্থানীয় | নিজস্ব মাতৃগাছ/সংগৃ: | ১২ | ৭০০ | ১০০০ | ০ | ৪৫০০ | ১০ | ৪৫০০০ | রাজস্ব | |
| ২৭ | ড্রাগণ কাটিং | | | | ৩০০০ | ৩০০০ | ৩৯৪১ | ১০০০ | ১০ | ১০০০০ | | |
| ২৮ | আংগুর কাটিং/কলম | উন্নত | নিজস্ব মাতৃগাছ | ২ | ২০০ | ৮০ | ১৬ | ২০০ | ১০ | ২০০০ | - | |
| ২৯ | অন্যান্য অপ্রচলিত কলম | স্থানীয় উন্নত | নিজস্ব মাতৃগাছ/সংগৃ: | - | ০ | ৪০০ | ০ | ৫০০ | ১০ | ৫০০০ | রাজস্ব/রিভলভিং ফান্ড | |
| | মোট - | - | | ২৩৭ | ২৫০০০ | ২৬৪৫৯ | ৩৪৯০৯ | ৩৪০০০ | | ৫৭০৬৪০ | | |

হটিকালচার সেন্টার, দৌলতপুর, খুলনা।

২০২২-২০২৩ ইং সনে চারা/কলম/বীজ উৎপাদনের পরিকল্পনা।

সবজি চারা

ক) শীতকালীন উৎপাদন পরিকল্পনা :

| ক্রঃ নং | ফসলের নাম | জাত | মাতৃগাছ | | ২০২১-২০২২ বছরের তথ্য | | | ২০২২-২০২৩ সনের লক্ষ্যমাত্রা | প্রাক্কলিত উৎপাদন খরচ | | অর্থের উৎস | মন্তব্য |
|---------|---------------|------------|---------|--------|----------------------|--------|--------|-----------------------------|-----------------------|-------|------------|---------|
| | | | উৎস | সংখ্যা | লক্ষ্যমাত্রা | অর্জিত | স্থিতি | | একক | মোট | | |
| ১ | টমেটো চারা | সাধারণ | সংগৃহিত | - | ২০০০০ | ০ | ০ | ২২০০০ | ০.২ | ৪৪০০ | রাজস্ব | |
| ২ | টমেটো চারা | হাইব্রিড | " | - | ১২৮০০ | ১২৫০০ | ০ | ১৮০০০ | ০.৫ | ৯০০০ | | |
| ৩ | ফুলকপি চারা | হাইব্রিড | ,, | - | ১৫০০ | ৩৭০০ | ০ | ২৫০০ | ০.৫ | ১২৫০ | " | |
| ৪ | বাধাকপি চারা | হাইব্রিড | ,, | - | ১৫০০ | ২০০০ | ০ | ২৫০০ | ০.৫ | ১২৫০ | " | |
| ৫ | গুলকপি চারা | চ্যলঞ্জার | ,, | - | ২৫০০ | ২২৫০০ | ০ | ২৫০০ | ০.৫ | ১২৫০ | " | |
| ৬ | ব্রকলি চারা | হাইব্রিড | ,, | - | ২০০০ | ১৮০০ | ০ | ২৫০০ | ০.৫ | ১২৫০ | " | |
| ৭ | লেটুস চারা | হাইব্রিড | ,, | - | ১০০০ | ১৪০০ | ০ | ১০০০ | ০.৫ | ৫০০ | " | |
| ৮ | বেগুন চারা | হাইব্রিড | ,, | - | ১০০০০ | ৯৩০০ | ০ | ১২০০০ | ০.৫ | ৬০০০ | " | |
| ৯ | লাউ চারা | দেশী উন্নত | ,, | - | ২০০ | ১০০ | ০ | ৫০০ | ২.৫ | ১২৫০ | " | |
| ১০ | ক্যাপসিক্যাম | হাইব্রিড | ,, | - | ৩০০ | ৩০০ | ০ | ৫০০ | ২.৫ | ১২৫০ | " | |
| ১১ | অন্যান্য চারা | হাইব্রিড | ,, | - | ১০০০ | ০ | ০ | ১০০০ | ২.৫ | ২৫০০ | " | |
| মোট - | | | | - | ৫২৮০০ | ৫৩৬০০ | ০ | ৬৫০০০ | - | ২৯৯০০ | - | |

সবজি চারা (গ্রীষ্মকালীন) উৎপাদন পরিকল্পনা :

| ক্রঃ নং | ফসলের নাম | জাত | মাতৃগাছ | | ২০২১-২০২২ বছরের তথ্য | | | ২০২২-২০২৩ সনের লক্ষ্যমাত্রা | প্রাক্কলিত উৎপাদন খরচ | | অর্থের উৎস | মন্তব্য |
|---------|--------------------|------------|---------|--------|----------------------|--------|--------|-----------------------------|-----------------------|------|------------|---------|
| | | | উৎস | সংখ্যা | লক্ষ্যমাত্রা | অর্জিত | স্থিতি | | একক | মোট | | |
| ১ | বেগুন চারা | সাধারণ | সংগৃহিত | - | ১৮০০০ | ৮০০০ | ০ | ৮০০০ | ০.২৫ | ২০০০ | রাজস্ব | |
| ২ | টমেটো চারা | হাইব্রিড | " | - | ১৮০০ | ৩০০০ | ০ | ২০০০ | ০.৫ | ১০০০ | | |
| ৯ | লাউ চারা | দেশী উন্নত | ,, | - | ২০০ | ০ | ০ | ২৫০ | ২.৫ | ৬২৫ | " | |
| ১১ | অন্যান্য সবজি চারা | হাইব্রিড | ,, | - | ০ | ০ | ০ | ২৫০ | ২.৫ | ৬২৫ | " | |
| মোট - | | | | - | ২০০০০ | ১১০০০ | ০ | ১০৫০০ | - | ৪২৫০ | - | |

হাটিকালচার সেন্টার, দৌলতপুর, খুলনা।
২০২১-২০২২ ইং সনে চারা/কলম/বীজ উৎপাদনের পরিকল্পনা।

ঔষধী চারা/কলম উৎপাদন পরিকল্পনা :

| ক্রঃ নং | ফসলের নাম | জাত | মাতৃগাছ | | ২০২১-২০২২ বছরের তথ্য | | | ২০২২-২০২৩ সনের লক্ষ্যমাত্রা | প্রাক্কলিত উৎপাদন খরচ | | অর্থের উৎস | মন্তব্য |
|---------|-------------|------------|---------|--------|----------------------|--------|--------|-----------------------------|-----------------------|-------|------------|---------|
| | | | উৎস | সংখ্যা | লক্ষ্যমাত্রা | অর্জিত | স্থিতি | | একক | মোট | | |
| ১ | বহেরা চারা | দেশী উন্নত | সংগৃহিত | - | ৬০০ | ১৫০ | ৭৪ | ১০০০ | ৮ | ৮০০০ | রাজস্ব | |
| ২ | অর্জুন চারা | দেশী উন্নত | " | - | ১০০০ | ১০০০ | ৯৭ | ১০০০ | ৮ | ৮০০০ | | |
| ৯ | নীম চারা | দেশী উন্নত | ,, | - | ২৪০০ | ৩২৫০ | ৫২৪৪ | ৫০০০ | ৮ | ৪০০০০ | " | |
| ১১ | হরিতকি চারা | দেশী উন্নত | ,, | - | ৪০০ | ২০০ | ১২০ | ২৫০ | ৮ | ২০০০ | " | |
| মোট - | | | | - | ৪৪০০ | ৪৬০০ | ৫৫৩৫ | ৭২৫০ | - | ৫৮০০০ | - | |

মসলা জাতীয় চারা/কলম

| ক্রঃ নং | ফসলের নাম | জাত | মাতৃগাছ | | ২০২১-২০২২ বছরের তথ্য | | | ২০২২-২০২৩ সনের লক্ষ্যমাত্রা | প্রাক্কলিত উৎপাদন খরচ | | অর্থের উৎস | মন্তব্য |
|---------|---------------|------------|---------|--------|----------------------|--------|--------|-----------------------------|-----------------------|------|------------|---------|
| | | | উৎস | সংখ্যা | লক্ষ্যমাত্রা | অর্জিত | স্থিতি | | একক | মোট | | |
| ১ | মরিচ চারা | দেশী উন্নত | সংগৃহিত | - | ২৭০০ | ২৭০০ | ০ | ৩০০০ | ০.২৫ | ৭৫০ | রাজস্ব | |
| ২ | পেয়াজ | দেশী উন্নত | " | - | ০ | ০ | ০ | ০ | ০ | ০ | | |
| ৩ | চুই ঝাল কাটিং | দেশী উন্নত | ,, | - | ০ | ০ | ০ | ২৫০ | ১৫ | ৩৭৫০ | " | |
| ৪ | অন্যান্য চারা | | ,, | - | ০ | ০ | ০ | ১০০ | ৮ | ৮০০ | | |
| মোট = | | | | - | ২৭০০ | ২৭০০ | ০ | ৩৩৫০ | | ৫৩০০ | - | |

ফুলের চারা

| ক্র. নং | ফসলের নাম | জাত | মাতৃগাছ | | ২০২১-২০২২ বছরের তথ্য | | | ২০২২-২০২৩ সনের লক্ষ্যমাত্রা | প্রাক্কলিত উৎপাদন খরচ | | অর্থের উৎস | মন্তব্য | |
|---------|-----------------------|------------|---------|--------|----------------------|--------|--------|-----------------------------|-----------------------|------|------------|---------|--|
| | | | উৎস | সংখ্যা | লক্ষ্যমাত্রা | অর্জিত | স্থিতি | | একক | মোট | | | |
| ১ | কাঞ্চন | দেশী উন্নত | সংগৃহিত | - | ২০০ | ২০ | ১১ | ৫০০ | | | - | | |
| ২ | কৃষ্ণচুড়া/ রাধাচুড়া | দেশী উন্নত | নিজস্ব | - | | - | - | | | | | - | |
| ৩ | বকুল | দেশী উন্নত | নিজস্ব | - | | - | - | | | | | - | |
| ৪ | অনন্তলাতা | দেশী উন্নত | নিজস্ব | - | | - | - | | | | | - | |
| ৬ | অন্যান্য ফুলের চারা | দেশী উন্নত | সংগৃহিত | - | | - | - | | | | | - | |
| মোট = | | | | - | ২০০ | ২০ | ১১ | ৫০০ | ৮ | ৪০০০ | - | | |

হাটিকালচার সেন্টার, দৌলতপুর, খুলনা।
২০২১-২০২২ ইং সনে চারা/কলম/বীজ উৎপাদনের পরিকল্পনা।

ফুলের কলম

| ক্রঃ নং | ফসলের নাম | জাত | মাতৃগাছ | | ২০২১-২০২২ বছরের তথ্য | | | ২০২২-২০২৩ সনের লক্ষ্যমাত্রা | প্রাক্কলিত উৎপাদন খরচ | | অর্থের উৎস | মন্তব্য | | |
|------------|-------------|--------------|---------|--------|----------------------|--------|--------|--------------------------------|-----------------------|-------|------------|---------|----|--|
| | | | উৎস | সংখ্যা | লক্ষ্যমাত্রা | অর্জিত | স্থিতি | | একক | মোট | | | | |
| ১ | জবা ফুল | দেশী উন্নত | নিজস্ব | ৫০ | ৬২০০ | ১৬০০ | ৩০৮ | ৫৮০০ | | | রাজস্ব | | | |
| ২ | রংগন | দেশী উন্নত | নিজস্ব | ২০ | | ১৮০০ | ৬৯৯ | | | | | | | |
| ৩ | গন্ধরাজ | দেশী উন্নত | নিজস্ব | ২০ | | ১৩০০ | ৭৬৩ | | | | | | | |
| ৪ | করবী | দেশী উন্নত | নিজস্ব | ২ | | ৫০ | ২৫ | | | | | | | |
| ৫ | গোলাপ | দেশী উন্নত | নিজস্ব | ২৫ | | ০ | ৫৪ | | | | | | | |
| ৬ | হাসনা হেনা | দেশী উন্নত | নিজস্ব | ৫ | | ৭০০ | ২৯ | | | | | | | |
| ৭ | কামিনি | দেশী উন্নত | নিজস্ব | ১০ | | ০ | ০ | | | | | | | |
| ৮ | বাগান বিলাস | দেশী উন্নত | নিজস্ব | ১০ | | ২০০ | ৭০৭ | | | | | | | |
| ৯ | এলামেভা | দেশী উন্নত | নিজস্ব | ১ | | ০ | ১১ | | | | | | | |
| ১০ | ব্লিডিং হাট | দেশী উন্নত | নিজস্ব | ৪ | | ০ | ০ | | | | | | ,, | |
| ১১ | বেলি | দেশী উন্নত | নিজস্ব | ২ | | ০ | ০ | | | | | | | |
| ১২ | চেরী | দেশী উন্নত | নিজস্ব | ৪ | | ০ | ৮৩ | | | | | | | |
| ১৩ | স্বর্ণঝুরি | দেশী উন্নত | নিজস্ব | ৫ | | ৩০ | ৪৯৬ | | | | | | | |
| ১৪ | টগর | মিনি/ছোট/বড় | নিজস্ব | ৫০ | | ১০০ | ০ | | | | | | | |
| ১৫ | কন্টমুকুট | দেশী উন্নত | নিজস্ব | ৫ | | | ৩০ | | | | | | | |
| মোট = | | | - | - | ৬২০০ | ৬০০০ | ৪২০৫ | ৫৮০০ | ৮ | ৪৬৪০০ | - | | | |

শোভাবর্ধন চারা

| ক্রঃ নং | ফসলের নাম | জাত | মাতৃগাছ | | ২০২১-২০২২ বছরের তথ্য | | | ২০২২-২০২৩ সনের লক্ষ্যমাত্রা | প্রাক্কলিত উৎপাদন খরচ | | অর্থের উৎস | মন্তব্য |
|------------|---------------|------------|---------|--------|----------------------|--------|--------|--------------------------------|-----------------------|-------|------------|---------|
| | | | উৎস | সংখ্যা | লক্ষ্যমাত্রা | অর্জিত | স্থিতি | | একক | মোট | | |
| ১ | এয়ারিকা পাম | দেশী উন্নত | নিজস্ব | ১০ | ২০০০ | ২৫০০ | ৪৬৭৮ | ৩৫০০ | | | - | |
| ২ | উইপিং দেবদারু | দেশী উন্নত | নিজস্ব | ৫০ | | ০ | ১৭২ | | | | | - |
| মোট = | | | | ৬০ | ২০০০ | ২৫০০ | ৪৮৫০ | ৩৫০০ | ৮ | ২৮০০০ | - | |

হাটিকালচার সেন্টার, দৌলতপুর, খুলনা।
২০২১-২০২২ ইং সনে চারা/কলম/বীজ উৎপাদনের পরিকল্পনা।

শোভাবর্ধন কলম/কাটিং

| ক্রঃ নং | ফসলের নাম | জাত | মাতৃগাছ | | ২০২১-২০২২ বছরের তথ্য | | | ২০২২-২০২৩ সনের লক্ষ্যমাত্রা | প্রাক্কলিত উৎপাদন খরচ | | অর্থের উৎস | মন্তব্য | |
|------------|-----------|------------|---------|--------|----------------------|--------|--------|--------------------------------|-----------------------|-------|------------|---------|--|
| | | | উৎস | সংখ্যা | লক্ষ্যমাত্রা | অর্জিত | স্থিতি | | একক | মোট | | | |
| ১ | পাতাবাহার | দেশী উন্নত | নিজস্ব | ৫০ | ১৪০০ | ১০০০ | ১৩৪৩ | ১৫০০ | | | রাজস্ব | | |
| ২ | ক্যাকটাস | দেশী উন্নত | নিজস্ব | ২০ | | ০ | ০ | | | | | | |
| ৩ | মেহেদী | দেশী উন্নত | নিজস্ব | ২০ | | ৫০০ | ৭৬৫ | | | | | | |
| ৪ | দুরন্ত | দেশী উন্নত | নিজস্ব | ২ | | ১৫০০ | ১২২৬ | | | | | | |
| মোট - | | | - | - | ১৪০০ | ৩০০০ | ৩৩৩৪ | ১৫০০ | ৮ | ১২০০০ | - | | |

মৌসুমী ফুল

ক) শীতকালীন ফুলের চারা

| ক্রঃ নং | ফসলের নাম | জাত | মাতৃগাছ | | ২০২১-২০২২ বছরের তথ্য | | | ২০২২-২০২৩ সনের লক্ষ্যমাত্রা | প্রাক্কলিত উৎপাদন খরচ | | অর্থের উৎস | মন্তব্য | |
|------------|------------|------------|---------|--------|----------------------|--------|--------|-----------------------------|-----------------------|------|------------|---------|--|
| | | | উৎস | সংখ্যা | লক্ষ্যমাত্রা | অর্জিত | স্থিতি | | একক | মোট | | | |
| ১ | সূর্যমুখী | দেশী উন্নত | সংগৃহিত | - | ১০০০ | ০ | ০ | ১০০০ | | | রাজস্ব | | |
| ২ | কসমস | দেশী উন্নত | সংগৃহিত | - | | ০ | ০ | | | | | - | |
| ৩ | ইনকা গাঁদা | দেশী উন্নত | সংগৃহিত | - | | ১৩৫০ | ০ | | | | | | |
| ৪ | সিলভিয়া | দেশী উন্নত | সংগৃহিত | - | | ০ | | | | | | রাজস্ব | |
| ৫ | ডায়পহাস | দেশী উন্নত | সংগৃহিত | - | | ০ | | | | | | | |
| মোট - | | | | | ১০০০ | ১৩৫০ | ০ | ১০০০ | ৮ | ৮০০০ | - | | |

খ) শীতকালীন ফুল কলম/কাটিং

| ক্রঃ নং | ফসলের নাম | জাত | মাতৃগাছ | | ২০২০-২০২১ বছরের তথ্য | | | ২০২১-২০২২ সনের লক্ষ্যমাত্রা | প্রাক্কলিত উৎপাদন খরচ | | অর্থের উৎস | মন্তব্য |
|------------|---------------------|------------|---------|--------|----------------------|--------|--------|--------------------------------|-----------------------|------|------------|---------|
| | | | উৎস | সংখ্যা | লক্ষ্যমাত্রা | অর্জিত | স্থিতি | | একক | মোট | | |
| ১ | চন্দ্রমল্লিকা কাটিং | দেশী উন্নত | নিজস্ব | - | ৮০০ | ০ | ০ | ৮০০ | | | রাজস্ব | |
| ২ | ডালিয়া | দেশী উন্নত | নিজস্ব | - | | ০ | ০ | | | | | রাজস্ব |
| মোট - | | | - | - | ৮০০ | ০ | ০ | ৮০০ | ৮ | ১৬০০ | - | |

হাটিকালচার সেন্টার, দৌলতপুর, খুলনা।
২০২১-২০২২ ইং সনে চারা/কলম/বীজ উৎপাদনের পরিকল্পনা।

গ) গ্রীষ্মকালীন ফুলের চারা

| ক্রঃ নং | ফসলের নাম | জাত | মাতৃগাছ | | ২০২০-২০২১ বছরের তথ্য | | | ২০২১-২০২২ সনের লক্ষ্যমাত্রা | প্রাক্কলিত উৎপাদন খরচ | | অর্থের উৎস | মন্তব্য |
|------------|-------------------|------------|---------|--------|----------------------|--------|--------|--------------------------------|-----------------------|------|------------|---------|
| | | | উৎস | সংখ্যা | লক্ষ্যমাত্রা | অর্জিত | স্থিতি | | একক | মোট | | |
| ১ | সূর্যমুখী | দেশী উন্নত | সংগৃহিত | - | ৫০০ | ০ | ০ | ৫০০ | | | রাজস্ব | |
| ২ | মোরগ বুটি | দেশী উন্নত | সংগৃহিত | - | | ০ | ০ | | | | রাজস্ব | |
| ৩ | গ্রীষ্মকালীন কসমস | দেশী উন্নত | সংগৃহিত | - | | ০ | ০ | | | | রাজস্ব | |
| ৪ | দোপাটি | দেশী উন্নত | সংগৃহিত | - | | ০ | ০ | | | | রাজস্ব | |
| ৫ | নয়নতারা | দেশী উন্নত | সংগৃহিত | - | | ০ | ০ | | | | রাজস্ব | |
| ৬ | সন্ধ্যামালতী | দেশী উন্নত | সংগৃহিত | - | | ১০০ | ৩৯ | | | | রাজস্ব | |
| মোট - | | | | | ৫০০ | ১০০ | ৩৯ | ৫০০ | ৮ | ৪০০০ | | |

ঘ) গ্রীষ্মকালীন ফুলের কলম/কাটিং

| ক্রঃ নং | ফসলের নাম | জাত | মাতৃগাছ | | ২০২০-২০২১ বছরের তথ্য | | | ২০২১-২০২২ সনের লক্ষ্যমাত্রা | প্রাক্কলিত উৎপাদন খরচ | | অর্থের উৎস | মন্তব্য |
|------------|--------------------|------------|---------|--------|----------------------|--------|--------|-----------------------------------|-----------------------|-----|---------------|---------|
| | | | উৎস | সংখ্যা | লক্ষ্যমাত্রা | অর্জিত | স্থিতি | | একক | মোট | | |
| ১ | পর্তুলাকা/টাইম ফুল | দেশী উন্নত | নিজস্ব | - | ২৩০০ | ৯০০ | ০ | ১০০ | | | রাজস্ব | |
| মোট - | | | - | - | ২৩০০ | ৯০০ | ০ | ১০০ | ৮ | ৮০০ | - | |

১০। ক্রপিং প্যাটার্ন :

| ক্রমিক নং: | জমির বিবরণ | জমির পরিমাণ (একর) | উৎপাদন মৌসুম | | | ক্রপিং প্যাটার্ন |
|---------------|----------------|----------------------|--------------|---------|---------|----------------------|
| | | | খরিপ-২ | রবি | খরিপ-১ | |
| ০১ | আম বাগান | ৪.০১ | আম | আম | আম | একক ও স্থায়ী ফসল |
| ০২ | মিশ্র ফল বাগান | ২.০ | মিশ্র | মিশ্র | মিশ্র | |
| ০৩ | নারিকেল বাগান | ৭.০ | নারিকেল | নারিকেল | নারিকেল | |
| ০৪ | পেয়ারা বাগান | ২.০ | পেয়ারা | পেয়ারা | পেয়ারা | |
| ০৫ | চারা উৎপাদন | ৬.১০ | মিশ্র | মিশ্র | মিশ্র | |

১১. ক্রপ রোটেশন :

| ক্রমিক নং: | জমির বিবরণ | জমির পরিমাণ (একর) | উৎপাদন মৌসুম | | | ক্রপিং প্যাটার্ন |
|---------------|----------------|----------------------|--------------|---------|---------|----------------------|
| | | | খরিপ-২ | রবি | খরিপ-১ | |
| ০১ | আম বাগান | ৪.০১ | আম | আম | আম | একক ও স্থায়ী ফসল |
| ০২ | মিশ্র ফল বাগান | ২.০ | মিশ্র | মিশ্র | মিশ্র | |
| ০৩ | নারিকেল বাগান | ৭.০ | নারিকেল | নারিকেল | নারিকেল | |
| ০৪ | পেয়ারা বাগান | ২.০ | পেয়ারা | পেয়ারা | পেয়ারা | |
| ০৫ | চারা উৎপাদন | ৬.১০ | মিশ্র | মিশ্র | মিশ্র | |

১২. পুকুরে মৎস্য চাষ :

| উদ্দেশ্য | আয়তন (একর) | পুকুরের বৈশিষ্ট | পোনা মাছের প্রয়োজনীয়তা | আনুমানিক ব্যয় | আনুমানিক আয় | মন্তব্য |
|---|----------------|--|-----------------------------|-------------------|-----------------|---------------------|
| মিশ্র মাছ চাষ পদ্ধতির মাধ্যমে পুকুরের যথাযথ ব্যবহার | ১.০ | চারকোনা পুকুর, পানি সব সময় থাকে | মিশ্র জাতের ৫০০টি | ৩০০০০.০০ | ৬০০০০.০০ | তে ভাগা পদ্ধতিতে |

১৩. মার্শরুম উন্নয়ন ও সম্প্রসারণ পরিকল্পনা ২০২২-২৩ঃ

ক) স্পন উৎপাদন:

প্রয়োজ্য নয়

১৪. প্রকল্পের কর্মকাণ্ড :

ক) বছরব্যাপী ফল উৎপাদনের মাধ্যমে পুষ্টি উন্নয়ন প্রকল্প:

১। নির্দেশনা অনুযায়ী প্রকল্প কার্যক্রম বাস্তবায়ন করা হবে।

খ) এনএটিপি-২ (প্রকল্প)

১। নির্দেশনা অনুযায়ী প্রকল্প কার্যক্রম বাস্তবায়ন করা হবে।

হাটিকালচার সেন্টার দৌলতপুর খুলনা এর কর্ম পঞ্জিকা

১৫। কাজের পঞ্জিকা

অর্থ বছরঃ ২০২১-২০২২

| মাসের নাম | সপ্তাহ | কাজের বিবরণ | ফসল/কার্যক্রম | সংখ্যা/পরিমাণ | উপকরণ | | | জনবল | | | মন্তব্য |
|-----------|----------|---|--|---|---|---|-------|---------|-------------|-----|---------|
| | | | | | নাম | পরিমাণ | উৎস | স্থায়ী | মাস্টার রোল | মোট | |
| জুলাই | প্রথম | পলিব্যাগ তৈরি এবং নিম, করমচা ও কামরাঙ্গা বীজ পলিব্যাগে দেওয়া। আদিজোড় তৈরির উদ্দেশ্যে আমের বীজ বেড়ে দেওয়া, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার। | নিম করমচা কামরাঙ্গা আম আগাছা পরিষ্কার | ৫০০ টি ১৪৪ টি ৫৭৫ টি ৭১৭৫ টি ৪০ শতক | বীজ মাটি পলিব্যাগ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি | ১৪৪ কেজি ২৭ ঘনফুট ৬ পাউন্ড ১৩ ঘনফুট ৬৫০ গ্রাম ৩৫০ গ্রাম ৫০০ গ্রাম | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |
| | দ্বিতীয় | পলিব্যাগ তৈরি এবং নিম ও করমচা বীজ পলিব্যাগে দেওয়া। আদিজোড় তৈরির উদ্দেশ্যে আমের বীজ বেড়ে দেওয়া, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, মাতৃগাছ ও চারা/কলমে বালাইনাশক স্প্রে করা। | নিম করমচা আম আগাছা পরিষ্কার বালাইনাশক- স্প্রে | ৫০০ টি ১৪৪ টি ৭১৭৫ টি ৪০ শতক ২৪ শতক | বীজ মাটি পলিব্যাগ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি বালাইনাশক | ১৪৪ কেজি ১৪ ঘনফুট ৩ পাউন্ড ৭ ঘনফুট ৫০০ গ্রাম ২০০ গ্রাম ২৫০ গ্রাম ১০০০ মিলি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |
| | তৃতীয় | চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার ও সেচ নালা পরিষ্কার | আগাছা পরিষ্কার সেচ নালা- পরিষ্কার | ৬০ শতক ২০০ বর্গফুট | বালাইনাশক | ১০০০ মিলি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |
| | চতুর্থ | চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, সেন্টারের ঝোপ-ঝাড় পরিষ্কার ও বালাইনাশক স্প্রে করা। | আগাছা পরিষ্কার ঝোপঝাড় - পরিষ্কার বালাইনাশক-স্প্রে | ৪০ শতক ৪০ শতক ১০০০ মিলি | বালাইনাশক | ১০০০ মিলি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |

| মাসের নাম | সপ্তাহ | কাজের বিবরণ | ফসল/কার্যক্রম | সংখ্যা/পরিমাণ | উপকরণ | | | জনবল | | | মন্তব্য |
|-----------|----------|---|---|---|--|--|-------|---------|-------------|-----|---------|
| | | | | | নাম | পরিমাণ | উৎস | স্থায়ী | মাস্টার রোল | মোট | |
| আগষ্ট | প্রথম | পলিব্যাগ তৈরি এবং ডালিম, পেয়ারা, শরীফা বীজ পলিব্যাগে/বীজতলা দেওয়া। চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার। | ডালিম পেয়ারা শরীফা আগাছা পরিষ্কার | ২৮৭ টি ১৭২৫ টি ১১৫ টি ৪০ শতক | বীজ মাটি পলিব্যাগ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি | ০.৫ কেজি ৪৮ ঘনফুট ১০ পাউন্ড ২৪ ঘনফুট ১.৫ কেজি ২৫০ গ্রাম ১ কেজি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |
| | দ্বিতীয় | পলিব্যাগ তৈরি এবং ডালিম ও শরীফার বীজ পলিব্যাগে দেওয়া। পেয়ারার বীজ বীজতলায় দেওয়া। মাতৃগাছে সার প্রয়োগ, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, বালাইনাশক স্প্রে করা। | ডালিম শরীফা পেয়ারা মাতৃগাছে সার আগাছা পরিষ্কার বালাইনাশক স্প্রে | ২৮৮ টি ১১৫ টি ১৭২৫ টি (বীজতলা) ১৫০ টি ৪০ শতক ২৪ শতক | বীজ মাটি পলিব্যাগ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি জিংক বোরণ | ০.৫ কেজি ১০ ঘনফুট ২ পাউন্ড ৫ ঘনফুট ৬০.৫ কেজি ৪৫.২৫ কেজি ৩০.৫ কেজি ১.৫ কেজি ১.৫ কেজি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |
| | তৃতীয় | পলিব্যাগ তৈরি এবং বিলাতী গাব পলিব্যাগে এবং চালতা বীজ বীজতলায় দেওয়া। জুন মাসে বীজতলায় দেওয়া ফলের চারা পটিং করা, মাতৃগাছে সার প্রয়োগ, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, গুটি কলম (যেমন পেয়ারা, ডালিম, লেবু, জামরুল) কর্তণ ও পলিব্যাগ/বেডে বসানো। | বিলাতী গাব চালতা মাতৃগাছে সার আগাছা পরিষ্কার গুটি কলম কর্তন | ১৭২৫ টি ১১৫ টি ১৫০ টি ৪০ শতক ৩০০ টি | বীজ মাটি পলিব্যাগ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি জিংক বোরণ | ৮.৭ কেজি ৪০ ঘনফুট ৯ পাউন্ড ১৭০ ঘনফুট ৬১.৫ কেজি ৪৫.২৫ কেজি ৩১ কেজি ১.৫ কেজি ১.৫ কেজি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |
| | চতুর্থ | পেয়ারা, ডালিম, লেবু, জামরুল এর গুটিকলম কর্তণ ও পলিব্যাগ বসানো। চালতা, বিলাতী গাব বীজ সংগ্রহ ও পলিব্যাগ/বীজতলায় দেওয়া, মাতৃগাছে সার প্রয়োগ, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, বোপ-ঝাড় পরিষ্কার ও বালাইনাশক স্প্রে করা। | চালতা বিলাতী গাব গুটিকলম কর্তন মাতৃগাছে সার আগাছা পরিষ্কার বোপ-ঝাড়- পরিষ্কার বালাইনাশক স্প্রে | ১১৫ টি ১৭২৫ টি ৫০০ টি ১৫০ টি ৪০ শতক ৪০ শতক ২৪ শতক | বীজ মাটি পলিব্যাগ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি জিংক বোরণ বালাইনাশক | ৮.৭ কেজি ৪০ ঘনফুট ৯ পাউন্ড ১৭০ ঘনফুট ৬১.৫ কেজি ৪৫.২৫ কেজি ৩১ কেজি ১.৫ কেজি ১.৫ কেজি ১০০০ মিলি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |

| মাসের নাম | সপ্তাহ | কাজের বিবরণ | ফসল/কার্যক্রম | সংখ্যা/পরিমাণ | উপকরণ | | | জনবল | | | মন্তব্য |
|------------|----------|---|--|--|--|--|-------|---------|-------------|-----|---------|
| | | | | | নাম | পরিমাণ | উৎস | স্থায়ী | মাস্টার রোল | মোট | |
| সেপ্টেম্বর | প্রথম | পলিব্যাগ তৈরি এবং লেবু বীজ পলিব্যাগে দেওয়া। মাতৃগাছে সার প্রয়োগ, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার। | লেবু মাতৃ গাছে সার প্রয়োগ আগাছা পরিষ্কার | ১৭২৫ টি ১৫০ টি ৪০ শতক | বীজ মাটি পলিব্যাগ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি জিংক বোরণ | ১.৫ কেজি ৩৮ ৮ ১৭০ ৬১ ৪৫.৪ ৩০.৫ ১.৫ ১.৫ | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |
| | দ্বিতীয় | পলিব্যাগ তৈরি এবং লেবু বীজ পলিব্যাগে দেওয়া। মাতৃগাছে সার প্রয়োগ, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার ও বালাইনাশক স্প্রে করা | লেবু মাতৃ গাছে সার প্রয়োগ আগাছা পরিষ্কার সবজির বীজতলা তৈরি বালাইনাশক স্প্রে | ১৭২৫ টি ১৫০ টি ৪০ শতক ১২ বর্গমিটার ২৪ শতক | বীজ মাটি পলিব্যাগ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি জিংক বোরণ বালাইনাশক | ০.৫ কেজি ৩৮ ঘনফুট ৮ পাউন্ড ১৭০ ঘনফুট ৬১ কেজি ৪৫.৪ কেজি ৩০.৫ কেজি ১.৫ কেজি ১.৫ কেজি ১০০০ মিলি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |
| | তৃতীয় | পলিব্যাগ তৈরি এবং বাতাবী লেবুর, পেপে বীজ পলিব্যাগে দেওয়া। নারিকেল বীজ বেড়ে দেওয়া। মাতৃগাছে সার প্রয়োগ, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার | পেঁপে বাতাবী লেবু মাতৃগাছে সার আগাছা পরিষ্কার নারিকেল | ৪৬০০ টি ৫৭৫ টি ১৫০ টি ৪০ শতক ৩০০০ টি | বীজ মাটি পলিব্যাগ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি জিংক বোরণ বালাইনাশক | ১.৫ কেজি ১৪ ঘনফুট ৩ পাউন্ড ১৫৭ ঘনফুট ৬০.৫ কেজি ৪৫.২৫ কেজি ৩০.৫ কেজি ১.৫ কেজি ১.৫ কেজি ১০০০ মিলি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |
| | চতুর্থ | পলিব্যাগ তৈরি এবং বাতাবী লেবু, পেপে ও আমড়ার বীজ সংগ্রহ ও পলিব্যাগে দেওয়া, নারিকেল বীজ বেড়ে দেওয়া, মাতৃগাছে সার প্রয়োগ, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, ঝোপ-ঝাড় পরিষ্কার। | পেঁপে বাতাবী লেবু আমড়া মাতৃ গাছে সার আগাছা পরিষ্কার ঝোপঝাড়-পরিষ্কার বালাইনাশক নারিকেল | ৪৬০০ টি ৫৭৫ টি ৭৬৬ টি ১৫০ টি ৪০ শতক ৪০ শতক ৩০০০ টি | বীজ মাটি পলিব্যাগ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি জিংক বোরণ বালাইনাশক | ৪.০ কেজি ১৩৫ ঘনফুট ৩০ পাউন্ড ২১৫ ঘনফুট ৬৩ কেজি ৪৬ কেজি ৩১ কেজি ১.৫ কেজি ১.৫ কেজি ১০০০ মিলি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |

| মাসের নাম | সপ্তাহ | কাজের বিবরণ | ফসল/কার্যক্রম | সংখ্যা/পরিমাণ | উপকরণ | | | জনবল | | | মন্তব্য |
|-----------|----------|---|---|---|--|---|-------|---------|-------------|-----|---------|
| | | | | | নাম | পরিমাণ | উৎস | স্থায়ী | মাস্টার রোল | মোট | |
| অক্টোবর | প্রথম | পলিব্যাগ তৈরি এবং পৈঁপে বাতাবী লেবু আমড়ার বীজ সংগ্রহ ও পলিব্যাগে, নারিকেল বীজ বেডে দেওয়া, মাতৃগাছে সার প্রয়োগ, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার। | পৈঁপে বাতাবী লেবু আমড়া মাতৃ গাছে সার আগাছা পরিষ্কার নারিকেল | ৪৬০০ টি ৫৭৫ টি ৭৬৭ টি ১৫০ টি ৪০ শতক ৩০০০ টি | বীজ মাটি পলিব্যাগ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি জিংক বোরন | ৪.০ কেজি ১৩৫ ঘনফুট ৩০ পাউন্ড ২১৭ ঘনফুট ৬৩ কেজি ৪৬ কেজি ৩২ কেজি ১.৫ কেজি ১.৫ কেজি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |
| | দ্বিতীয় | পলিব্যাগ তৈরি এবং বাতাবী লেবু আমড়ার বীজ সংগ্রহ ও পলিব্যাগে/বীজতলায় দেওয়া, নারিকেল বীজ বেডে দেওয়া, মাতৃগাছে সার প্রয়োগ, সবজির বীজতলা তৈরি, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, বালাইনাশক স্প্রে করা। | বাতাবী লেবু আমড়া মাতৃ গাছে সার বীজতলা তৈরি আগাছা পরিষ্কার বালাইনাশক স্প্রে নারিকেল | ৫৭৫ টি ৭৬৭ টি ১৫০ টি ১২ বর্গমিটার ৪০ শতক ২৪ শতক ৩০০০ টি | বীজ মাটি পলিব্যাগ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি জিংক বোরন বালাইনাশক | ৩.০ কেজি ৩০ ঘনফুট ৭ পাউন্ড ১৬৫ ঘনফুট ৬১ কেজি ৪৫.২৫ কেজি ৩০.৫ কেজি ১.৫ কেজি ১৫ কেজি ১০০০ মিলি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |
| | তৃতীয় | চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, সেচ প্রদান ও সবজি আবাদ। | আগাছা পরিষ্কার সেচ প্রদান সবজি আবাদ | ৬০ শতক ৬০ শতক ২০ শতক | বিভিন্ন ধরনের সবজী বীজ | ৫০০-৭০০ গ্রাম | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |
| | চতুর্থ | চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, ঝোপঝাড় পরিষ্কার, মাতৃগাছ ও চারা/কলমে সেচ প্রদান, বালাইনাশক স্প্রে। | আগাছা পরিষ্কার ঝোপঝাড় পরিষ্কার সেচ প্রদান বালাইনাশক স্প্রে | ৪০ শতক ৪০ শতক ৪০ শতক ২৪ শতক | বালাইনাশক | ১০০০ মিলি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |

| মাসের নাম | সপ্তাহ | কাজের বিবরণ | ফসল/কার্যক্রম | সংখ্যা/পরিমাণ | উপকরণ | | | জনবল | | | মন্তব্য |
|-----------|----------|--|--|---|--|---|-------|---------|-------------|-----|---------|
| | | | | | নাম | পরিমাণ | উৎস | স্থায়ী | মাস্টার রোল | মোট | |
| নভেম্বর | প্রথম | পলিব্যাগ তৈরি এবং কদবেল এর বীজ সংগ্রহ ও পলিব্যাগে/বীজতলায় দেওয়া, সেপ্টেম্বর-অক্টোবর মাসে বীজতলায় বপন করা চারা পটিং করা, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, সেচ প্রদান, সবজি রোপন/পরিচর্যা/বীজতলায় বীজ বপন। | কদবেল চারা/কলম পটিং আগাছা পরিষ্কার সেচ প্রদান সবজি পরিচর্যা | ৫৬২ টি ১০০০ টি ৪০ শতক ৪০ শতক ২০ শতক | বীজ মাটি পলিব্যাগ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি | ১৫০ গ্রাম ৩৫ ঘনফুট ৮ পাউন্ড ১৭ ঘনফুট ৬৫০ গ্রাম ৩৫০ গ্রাম ৫০০ গ্রাম | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |
| | দ্বিতীয় | পলিব্যাগ তৈরি এবং কদবেল এর বীজ সংগ্রহ ও পলিব্যাগে/বীজতলায় দেওয়া, সেপ্টেম্বর-অক্টোবর মাসে বীজতলায় বপন করা চারা পটিং করা, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, সেচ প্রদান, সবজি রোপন/পরিচর্যা/বীজতলায় বীজ বপন, বালাইনাশক স্প্রে করা। | কদবেল চারা/কলম পটিং আগাছা পরিষ্কার সেচ প্রদান বালাইনাশক স্প্রে | ৫৬২ টি ১০০০ টি ৪০ শতক ৪০ শতক ২৪ শতক | বীজ মাটি পলিব্যাগ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি বালাইনাশক | ১৫০ গ্রাম ৩৫ ঘনফুট ৮ পাউন্ড ১৭ ঘনফুট ৬৫০ গ্রাম ৩৫০ গ্রাম ৫০০ গ্রাম ১০০০ মিলি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |
| | তৃতীয় | পলিব্যাগ তৈরি এবং বকুল বীজ সংগ্রহ ও পলিব্যাগে দেওয়া, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, সেচ প্রদান। | বকুল আগাছা পরিষ্কার সেচ প্রদান | ১০০ টি ৬০ শতক ৬০ শতক | বীজ মাটি পলিব্যাগ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি | ৫০ গ্রাম ৩ ঘনফুট ০.৫ পাউন্ড ১.৫ ঘনফুট ৫০ গ্রাম ৩০ গ্রাম ৪৫ গ্রাম | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |
| | চতুর্থ | পলিব্যাগ তৈরি এবং বকুল বীজ সংগ্রহ ও পলিব্যাগে দেওয়া, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, সেচ প্রদান, বালাইনাশক স্প্রে ও বোপঝাড় পরিষ্কার। | বকুল আগাছা পরিষ্কার সেচ প্রদান বোপঝাড় পরিষ্কার বালাইনাশক | ১০০ টি ৪০ শতক ৪০ শতক ৪০ শতক ২৪ শতক | বীজ মাটি পলিব্যাগ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি বালাইনাশক | ৫০ গ্রাম ৩ ঘনফুট ০.৫ পাউন্ড ১.৫ ঘনফুট ৫০ গ্রাম ৩০ গ্রাম ৪৫ গ্রাম ১০০০ মিলি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |

| মাসের নাম | সপ্তাহ | কাজের বিবরণ | ফসল/কার্যক্রম | সংখ্যা/পরিমাণ | উপকরণ | | | জনবল | | | মন্তব্য |
|-----------|----------|---|---|--|--|---|-------|---------|-------------|-----|---------|
| | | | | | নাম | পরিমাণ | উৎস | স্থায়ী | মাস্টার রোল | মোট | |
| ডিসেম্বর | প্রথম | চার/কলমের আগাছা পরিষ্কার, সেচ প্রদান, সবজির পরিচর্যা | আগাছা পরিষ্কার সেচ প্রদান সবজি পরিচর্যা | ৬০ শতক ৬০ শতক ১০ শতক | - | - | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |
| | দ্বিতীয় | পলিব্যাগ তৈরি এবং অর্জুন এর বীজ সংগ্রহ ও বেডে/পলিব্যাগে দেওয়া, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, সেচ প্রদান, বালাইনাশক স্প্রে | অর্জুন আগাছা পরিষ্কার সেচ প্রদান বালাইনাশক স্প্রে | ৭৫০ টি ৪০ শতক ৪০ শতক ২৪ শতক | বীজ মাটি পলিব্যাগ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি বালাইনাশক | - ১৭ ঘনফুট ৩.৭৫ পাউন্ড ৮ ঘনফুট ৩০০ গ্রাম ১৫০ গ্রাম ২৫০ গ্রাম ১০০০ মিলি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |
| | তৃতীয় | পলিব্যাগ তৈরি এবং আমলকি, জলপাই ও সুপারী পলিব্যাগ/বেডে দেওয়া, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, সেচ প্রদান, সবজির পরিচর্যা | আমলকি জলপাই সুপারী আগাছা পরিষ্কার সেচ প্রদান সবজি পরিচর্যা | ৪৬০০ টি ২৮৭ টি ১১৫০ টি ৪০ শতক ৪০ শতক ১০ শতক | বীজ মাটি পলিব্যাগ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি বালাইনাশক | - ১৩৬ ঘনফুট ৩০ পাউন্ড ৬৮ ঘনফুট ২.৫ কেজি ১.২৫ কেজি ২ কেজি ১০০০ মিলি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |
| | চতুর্থ | পলিব্যাগ তৈরি এবং জলপাই ও আমলকির বীজ সংগ্রহ ও পলিব্যাগে দেওয়া, ঝোপঝাড় পরিষ্কার, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, সেচ প্রদান, বালাইনাশক স্প্রে | জলপাই আমলকি ঝোপঝাড় - পরিষ্কার আগাছা পরিষ্কার সেচ প্রদান বালাইনাশক স্প্রে | ২৮৮ টি ১১৫ টি ৪০ শতক ৪০ শতক ৪০ শতক ২৪ শতক | বীজ মাটি পলিব্যাগ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি বালাইনাশক | - ৯ ঘনফুট ২ পাউন্ড ৪.৫ ঘনফুট ২০০ গ্রাম ১০০ গ্রাম ১৫০ গ্রাম ১০০০ মিলি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |

| মাসের নাম | সপ্তাহ | কাজের বিবরণ | ফসল/কার্যক্রম | সংখ্যা/পরিমাণ | উপকরণ | | | জনবল | | | মন্তব্য |
|-----------|----------|--|---|---|--|---|-------|---------|-------------|-----|---------|
| | | | | | নাম | পরিমাণ | উৎস | স্থায়ী | মাস্টার রোল | মোট | |
| জানুয়ারী | প্রথম | পলিব্যাগ তৈরি এবং পেঁপে আমলকির বীজ সংগ্রহ ও পলিব্যাগে দেওয়া, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, সেচ প্রদান | পেঁপে আমলকি আগাছা পরিষ্কার সেচ প্রদান | ৪৬০০ টি ১১৫ টি ৪০ শতক ৪০ শতক | বীজ মাটি পলিব্যাগ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি | ২৫০ গ্রাম ১০০ ঘনফুট ২০ পাউন্ড ৫০ ঘনফুট ২ কেজি ১ কেজি ০.৫ কেজি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |
| | দ্বিতীয় | চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, সেচ প্রদান, বালাইনাশক স্প্রে। | আগাছা পরিষ্কার সেচ প্রদান বালাইনাশক স্প্রে। | ৬০ শতক ৬০ শতক ২৪ শতক | বালাইনাশক | ১০০০ মিলি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |
| | তৃতীয় | পলিব্যাগ তৈরি এবং খিরনী ও বহেরা বীজ সংগ্রহ ও পলিব্যাগে/বেডে দেওয়া, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, সেচ প্রদান | বহেরা খিরনীর আগাছা পরিষ্কার সেচ প্রদান | ৭৫০ টি ৬৭২৫ টি ৪০ শতক ৪০ শতক | বীজ মাটি পলিব্যাগ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি | ৩ কেজি ১৭৩ ঘনফুট ৪০ পাউন্ড ৮৫ ঘনফুট ১.৫ কেজি ১ কেজি ১.২৫ কেজি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |
| | চতুর্থ | পলিব্যাগ তৈরি এবং খিরনী, বহেরা ও কুল বীজ সংগ্রহ ও পলিব্যাগে দেওয়া, বোপঝাড় পরিষ্কার, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, সেচ প্রদান ও বালাইনাশক স্প্রে | বহেরা খিরনী, কুল, বোপঝাড় পরিষ্কার, আগাছা পরিষ্কার, সেচ প্রদান বালাইনাশক স্প্রে | ৭৫০ টি ১৭২৫ টি ৬৯০ টি ৪০ শতক ৪০ শতক ৪০ শতক ২৪ শতক | বীজ মাটি পলিব্যাগ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি বালাইনাশক | ৩.২৩ কেজি ৭৬ ঘনফুট ১৭ পাউন্ড ৩৮ ঘনফুট ১.২৫ কেজি ০.৭৫ কেজি ১ কেজি ১০০০ মিলি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |

| মাসের নাম | সপ্তাহ | কাজের বিবরণ | ফসল/কার্যক্রম | সংখ্যা/ পরিমাণ | উপকরণ | | | জনবল | | | মন্তব্য |
|-------------|----------|---|---|--|--|--|-------|---------|----------------|-----|---------|
| | | | | | নাম | পরিমাণ | উৎস | স্থায়ী | মাস্টার রোল | মোট | |
| ফেব্রুয়ারী | প্রথম | পলিব্যাগ তৈরি এবং কুল বীজ সংগ্রহ ও পলিব্যাগে দেওয়া, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, সেচ প্রদান | কুল আগাছা পরিষ্কার সেচ প্রদান | ৬৯০ টি ৪০ শতক ৪০ শতক | বীজ মাটি পলিব্যাগ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি | ২৩০ গ্রাম ১৬ ঘনফুট ৩.৫ পাউন্ড ৮ ঘনফুট ৩৫০ গ্রাম ২০০ গ্রাম ২৫০ গ্রাম | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |
| | দ্বিতীয় | পলিব্যাগ তৈরি এবং কুল বীজ সংগ্রহ ও পলিব্যাগে দেওয়া, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, সেচ প্রদান, বালাইনাশক স্প্রে করা | কুল আগাছা পরিষ্কার সেচ প্রদান বালাইনাশক স্প্রে | ৬৯০ টি ৪০ শতক ৪০ শতক ২৪ শতক | বীজ মাটি পলিব্যাগ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি বালাইনাশক | ২৩০ গ্রাম ১৬ ঘনফুট ৩.৫ পাউন্ড ৮ ঘনফুট ৩৫০ গ্রাম ২০০ গ্রাম ২৫০ গ্রাম ১০০০ মিলি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |
| | তৃতীয় | চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, সেচ প্রদান, মাতৃগাছের অঙ্গ ছাটাই | আগাছা পরিষ্কার সেচ প্রদান মাতৃগাছের অঙ্গ ছাটাই | ৪০ শতক ৪০ শতক ২০০ টি | চুন তুঁতে | ৫০০ গ্রাম ৫০০ গ্রাম | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |
| | চতুর্থ | পলিব্যাগ তৈরি এবং তেতুল বীজ সংগ্রহ ও পলিব্যাগে দেওয়া, বোপঝাড় পরিষ্কার, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, সেচ প্রদান, মাতৃগাছের অঙ্গ ছাটাই | তেতুল বোপঝাড় পরিষ্কার আগাছা পরিষ্কার সেচ প্রদান মাতৃগাছের অঙ্গ ছাটাই | ১৭৩ টি ৪০ শতক ৪০ শতক ৪০ শতক ২০০ টি | বীজ মাটি পলিব্যাগ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি বালাইনাশক | ১৭৫ গ্রাম ৪ ঘনফুট ১ পাউন্ড ২ ঘনফুট ২৫০ গ্রাম ১০০ গ্রাম ২০০ গ্রাম ১০০০ মিলি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |

| মাসের নাম | সপ্তাহ | কাজের বিবরণ | ফসল/কার্যক্রম | সংখ্যা/পরিমাণ | উপকরণ | | | জনবল | | | মন্তব্য |
|-----------|----------|---|---|---|--|--|-------|---------|-------------|-----|---------|
| | | | | | নাম | পরিমাণ | উৎস | স্থায়ী | মাস্টার রোল | মোট | |
| মার্চ | প্রথম | পলিব্যাগ তৈরি এবং তেতুল, আতা ও কুল বীজ সংগ্রহ ও পলিব্যাগে দেওয়া, ড্রাগন কাটিং পলিব্যাগে বসানো, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, সেচ প্রদান | তেতুল আতা কুল আগাছা পরিষ্কার সেচ প্রদান ড্রাগন | ১৭২ টি ৭৬ টি ৬৯০ টি ৪০ শতক ৪০ শতক ২৫০ টি | বীজ মাটি পলিব্যাগ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি বালাইনাশক | ৫১০ গ্রাম ২১ ঘনফুট ৪.৫ পাউন্ড ১০ ঘনফুট ৫০০ গ্রাম ২৫০ গ্রাম ৩৭৫ গ্রাম | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |
| | দ্বিতীয় | চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, ড্রাগন কাটিং পলিব্যাগে বসানো, সেচ প্রদান, বালাইনাশক স্প্রে | আগাছা পরিষ্কার সেচ প্রদান বালাইনাশক-স্প্রে ড্রাগন | ৪০ শতক ৪০ শতক ২৪ শতক ২৫০ টি | বালাইনাশক | ১০০০ মিলি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |
| | তৃতীয় | পলিব্যাগ তৈরি এবং হরিভকি বীজ সংগ্রহ ও পলিব্যাগে দেওয়া, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, সেচ প্রদান। | হরিভকি আগাছা পরিষ্কার সেচ প্রদান | ৭৫০ ৪০ শতক ৪০ শতক | বীজ মাটি পলিব্যাগ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি বালাইনাশক | ২.৫ কেজি ১৭ ঘনফুট ৩.৭৫ পাউন্ড ৮ ঘনফুট ৩২৫ গ্রাম ২০০ গ্রাম ২৫০ গ্রাম | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |
| | চতুর্থ | পলিব্যাগ তৈরি এবং হরিভকি বীজ সংগ্রহ ও পলিব্যাগে দেওয়া। আম ও মাল্টার গ্রাফটিং, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, সেচ প্রদান, বালাইনাশক স্প্রে করা। | হরিভকি আম মাল্টা (কলম) ঝোপঝাড় পরিষ্কার আগাছা পরিষ্কার সেচ প্রদান বালাইনাশক স্প্রে | ৭৫০ টি ৭১৭৫ টি ১৯১ টি ৪০ শতক ৪০ শতক ৪০ শতক ২৪ শতক | বীজ মাটি পলিব্যাগ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি বালাইনাশক | ১৪৫ কেজি ১৮০ ঘনফুট ৪০ পাউন্ড ৯০ ঘনফুট ৩ কেজি ১.৭৫ কেজি ২.৫ কেজি ১০০০ মিলি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |

| মাসের নাম | সপ্তাহ | কাজের বিবরণ | ফসল/কার্যক্রম | সংখ্যা/ পরিমাণ | উপকরণ | | | জনবল | | | মন্তব্য |
|-----------|----------|---|---|--|---|---|-------|---------|----------------|-----|---------|
| | | | | | নাম | পরিমাণ | উৎস | স্থায়ী | মাস্টার রোল | মোট | |
| এপ্রিল | প্রথম | আম ও মাল্টার গ্রাফটিং, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, সেচ প্রদান, মাতৃগাছে সার প্রয়োগ। | আম (কলম) মাল্টা (কলম) আগাছা পরিষ্কার সেচ প্রদান মাতৃগাছে সার প্রয়োগ | ৪৬০০ টি ১৯২ টি ৪০ শতক ৪০ শতক ১৫০ টি | পলিথিন স্ট্রিপ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি জিংক বোরণ | ২৪০ বর্গফুট ১৫০ ঘনফুট ৬০ কেজি ৪৫ কেজি ৩০ কেজি ১.৫ কেজি ১.৫ কেজি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |
| | দ্বিতীয় | পলিব্যাগ তৈরি এবং বীজ সংগ্রহ ও পলিব্যাগে দেওয়া, আম ও মাল্টার গ্রাফটিং, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, সেচ প্রদান, মাতৃগাছে সার প্রয়োগ। | বেল আম (কলম) মাল্টা (কলম) আগাছা পরিষ্কার সেচ প্রদান মাতৃগাছে সার প্রয়োগ | ৭৬ টি ৪৬০০ টি ১৯২ টি ৪০ শতক ৪০ শতক ১৫০ টি | বীজ মাটি পলিব্যাগ পলিস্ট্রিপ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি জিংক বোরণ | ১০ গ্রাম ৬ ঘনফুট ১.২৫ পাউন্ড ২৪০ বর্গফুট ১৫৩ ঘনফুট ৬১ কেজি ৪৬ কেজি ৩০ কেজি ১.৫ কেজি ১.৫কেজি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |
| | তৃতীয় | পলিব্যাগ তৈরি এবং সজিনার বীজ/কাটিং, বেল বীজ সংগ্রহ ও পলিব্যাগে দেওয়া/কাটিং বসানো, আম ও জলপাই এর গ্রাফটিং, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, সেচ প্রদান, মাতৃগাছে সার প্রয়োগ। | সজিনা বেল আম (কলম) জলপাই (কলম) আগাছা পরিষ্কার সেচ প্রদান মাতৃগাছে সার প্রয়োগ | ২০০০ টি ৭৭ টি ৪৬০০ টি ৫৭৫ টি ৪০ শতক ৪০ শতক ১৫০ টি | বীজ মাটি পলিব্যাগ পলিস্ট্রিপ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি জিংক বোরণ | ২.০৭৭ কেজি ৯০ ঘনফুট ২০ পাউন্ড ২৫৮ বর্গফুট ১৯৫ ঘনফুট ৬২ কেজি ৪৬কেজি ৩১ কেজি ১.৫কেজি ১.৫ কেজি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |
| | চতুর্থ | পলিব্যাগ তৈরি এবং আতা, সজিনা ও বেল বীজ সংগ্রহ ও পলিব্যাগে দেওয়া, আম ও জলপাই এর গ্রাফটিং, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, সেচ প্রদান, মাতৃগাছে সার প্রয়োগ, ঝোপঝাড় পরিষ্কার, পলিব্যাগের জন্য মাটি ও গোবর সংগ্রহ | আতা সজিনা বেল আম (কলম) জলপাই (কলম) আগাছা পরিষ্কার সেচ প্রদান মাতৃ গাছে সার প্রয়োগ ঝোপঝাড় পরিষ্কার পলিব্যাগের মাটি ও গোবর সংগ্রহ | ৭৭ টি ২০০০ টি ৭৭ টি ৪৬০০ টি ৫৭৫ টি ৪০ শতক ৪০ শতক ১৫০ শতক ৪০ শতক মটি-১৫০০ ঘনফুট, গোবর-৭৫০ ঘনফুট | বীজ মাটি পলিব্যাগ পলিস্ট্রিপ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি জিংক বোরণ | ২.২৫ কেজি ৬৫ ঘনফুট ১৫ পাউন্ড ২৫৮ বর্গফুট ১৮২ ঘনফুট ৬২ কেজি ৪৬ কেজি ৩১ কেজি ১.৫ কেজি ১.৫ কেজি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |

| মাসের নাম | সপ্তাহ | কাজের বিবরণ | ফসল/কার্যক্রম | সংখ্যা/ পরিমাণ | উপকরণ | | | জনবল | | | মন্তব্য |
|-----------|----------|--|---|---|---|---|-------|---------|----------------|-----|---------|
| | | | | | নাম | পরিমাণ | উৎস | স্থায়ী | মাস্টার রোল | মোট | |
| মে | প্রথম | পলিব্যাগ তৈরি এবং আতা ও বেল বীজ সংগ্রহ ও পলিব্যাগে দেওয়া, কুলের গ্রাফটিং, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, সেচ প্রদান, মাতৃগাছে সার প্রয়োগ, কুল গাছে প্রুনিং, পলিব্যাগের জন্য মাটি ও গোবর সংগ্রহ | সজিনা আতা বেল কুল (কলম) আগাছা পরিষ্কার সেচ মাতৃগাছে সার প্রয়োগ কুলে প্রুনিং মাটি ও গোবর সংগ্রহ | ৩৩০০ টি ৭৭ টি ৭৭ টি ৭১৮ টি ৪০ শতক ৪০ শতক ১৫০ টি - মাটি ১৫০০ ঘনফুট + গোবর ৮০০ ঘনফুট | বীজ মাটি পলিব্যাগ পলিস্ট্রিপ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি জিংক বোরণ | ৩.৫ কেজি ৭০ ঘনফুট ১৫ পাউন্ড ৩৬ বর্গফুট ১৮৫ ঘনফুট ৬২ কেজি ৪৬ কেজি ৩১ কেজি ১.৫ কেজি ১.৫ কেজি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |
| | দ্বিতীয় | সফেদা, কদবেল, জাম, কুল, কাঠাল ও বেল গ্রাফটিং, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, সেচ প্রদান, মাতৃগাছে সার প্রয়োগ, গ্রীষ্মকালীন সবজির বীজ বীজতলায় দেওয়া, বালাইনাশক স্প্রে | সফেদা (কলম) কদবেল (কলম) জাম (কলম) কুল (কলম) কাঠাল (কলম) বেল (কলম) আগাছা পরিষ্কার সেচ মাতৃগাছে সার প্রয়োগ কুলে প্রুনিং সবজির বীজতলা তৈরি | ১৭২৫ টি ২৮৭ টি ১১৫ টি ৭১৯ টি ৩৮৪ টি ১১৫ টি ৪০ শতক ৪০ শতক ১৫০ টি - ১২ বর্গমিটার | পলিস্ট্রিপ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি জিংক বোরণ | ১৬৭ বর্গফুট ১৫০ বর্গফুট ৬০ কেজি ৪৫ কেজি ৩০ কেজি ১.৫ কেজি ১.৫ কেজি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |
| | তৃতীয় | সফেদা, কদবেল, জাম ও কুলে গ্রাফটিং, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, সেচ প্রদান, মাতৃগাছে সার প্রয়োগ এবং সেচ নালা পরিষ্কার | সফেদা (কলম) কদবেল (কলম) জাম (কলম) কুল (কলম) কাঠাল (কলম) বেল (কলম) আগাছা পরিষ্কার সেচ মাতৃগাছে সার - প্রয়োগ সেচ নালা পরিষ্কার | ১৭২৫ টি ২৮৮ টি ১১৫ টি ৭১৯ টি ৩৮৪ টি ১১৫ টি ৪০ শতক ৪০ শতক ১৫০ টি - ২০০ বর্গমিটার | পলিস্ট্রিপ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি জিংক বোরণ | ১৬৭ বর্গফুট ১৫০ বর্গফুট ৬০ কেজি ৪৫ কেজি ৩০ কেজি ১.৫ কেজি ১.৫ কেজি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |
| | চতুর্থ | পলিব্যাগ তৈরি এবং কাঠাল, কাজুবাদাম ও জাম বীজ সংগ্রহ ও পলিব্যাগে দেওয়া, কুল, কাঠাল ও আমলকি গ্রাফটিং, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, সেচ প্রদান, বোপঝাড় পরিষ্কার, সেচ নালা সংস্কার, বালাইনাশক স্প্রে | কাঠাল কাজুবাদাম জাম কুল (কলম) কাঠাল (কলম) আমলকি (কলম) আগাছা পরিষ্কার বোপঝাড় পরিষ্কার সেচ প্রদান সেচ নালা পরিষ্কার বালাইনাশক স্প্রে | ২৬৮৩ টি ৫০০ টি ৭৬ টি ৭১৯ টি ৩৮২ টি ৮৭ টি ৪০ শতক ৪০ শতক ৪০ শতক ২০০ বর্গমিটার ২৪ শতক | বীজ মাটি পলিব্যাগ পলিস্ট্রিপ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি | ৮.৬ কেজি ৭০ ঘনফুট ১৬ পাউন্ড ৬০ বর্গফুট ৩৫ ঘনফুট ২ কেজি ৭৫০ গ্রাম ১ কেজি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |

| মাসের নাম | সপ্তাহ | কাজের বিবরণ | ফসল/কার্যক্রম | সংখ্যা/পরিমান | উপকরণ | | | জনবল | | | মন্তব্য |
|-----------|----------|---|--|---|--|---|-------|---------|-------------|-----|---------|
| | | | | | নাম | পরিমান | উৎস | স্থায়ী | মাস্টার রোল | মোট | |
| জুন | প্রথম | পলিব্যাগ তৈরি এবং কাজুবাদাম, কাঠাল ও জাম বীজ সংগ্রহ ও পলিব্যাগে দেওয়া, জামরুল, পেয়ারা, ডালিম, আমলকি ও তেতুল এর কলম তৈরি, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, | কাজুবাদাম কাঠাল জাম জামরুল (কলম) পেয়ারা (কলম) ডালিম (কলম) আমলকি (কলম) তেতুল (কলম) আগাছা পরিষ্কার | ৫০০ টি ২৬৮৩ টি ৭৭ টি ৫৭ টি ১১৫০ টি ৭০ টি ৮৬ টি ৫৭ টি ৪০ শতক | বীজ মাটি পলিব্যাগ পলিস্ট্রিপ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি | ৮.৬ কেজি ৭৫ ঘনফুট ১৫ পাউন্ড ৬৭ বর্গফুট ৩৫ বর্গফুট ১.২৫ কেজি ৭৫০ গ্রাম ১ কেজি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |
| | দ্বিতীয় | জামরুল, পেয়ারা ও ডালিমের গুটি কলম এবং তেতুলের গ্রাফটিং। পলিব্যাগ তৈরি এবং জাম, কাঠাল, লেবু কাও এর বীজ সংগ্রহ ও পলিব্যাগে দেওয়া, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, বালাইনাশক স্প্রে | জামরুল (কলম) পেয়ারা (কলম) ডালিম(কলম) তেতুল (কলম) জাম কাঠাল লেবু কাও আগাছা পরিষ্কার বালাইনাশক স্প্রে | ৫৮ টি ১১৫০ টি ৪৫ টি ৫৮ টি ৭৭ টি ২৬৮৪ টি ১৭২৫ টি ২৫০ টি ৪০ শতক ২৪ শতক | বীজ মাটি পলিব্যাগ পলিস্ট্রিপ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি বালাইনাশক | ৮.৫ কেজি ১০০ ঘনফুট ২৩ পাউন্ড ৬৩ বর্গফুট ৫০ ঘনফুট ২ কেজি ১ কেজি ১.৫ কেজি ১০০০ মিলি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |
| | তৃতীয় | পলিব্যাগ তৈরি এবং কাও, খেজুর ও ডেউয়া বীজ সংগ্রহ ও পলিব্যাগে দেওয়া, আমের বীজ বেড়ে দেওয়া, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার | কাও খেজুর ডেউয়া আম আগাছা পরিষ্কার | ২৫০ ২০০ ১১৫০ ৭১৭৫ ৪০ শতক | বীজ মাটি পলিব্যাগ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি | ১৪৫ কেজি ২০০ ঘনফুট ৪৩ পাউন্ড ১০০ ঘনফুট ৪ কেজি ২ কেজি ৩ কেজি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |
| | চতুর্থ | পলিব্যাগ তৈরি এবং করমচা, কামরাসা, খেজুর, ডেউয়া ও নিম বীজ সংগ্রহ ও পলিব্যাগে দেওয়া, আমের বীজ পলিব্যাগে দেওয়া, চারা/কলমের আগাছা পরিষ্কার, এপ্রিল মাসে সম্পন্নকৃত জোড় কলমের মোড়ক অপসারণ, বালাইনাশক স্প্রে করা | করমচা কামরাসা খেজুর ডেউয়া নিম আম আগাছা পরিষ্কার বালাইনাশক স্প্রে | ১৪৩ টি ৫৭৫ টি ১৪৫ টি ১১৫০ টি ৫০০ টি ৭১৭৫ টি ৪০ শতক ২৪ শতক | বীজ মাটি পলিব্যাগ গোবর ইউরিয়া টিএসপি এমওপি বালাইনাশক | ১৪৬ কেজি ২১৫ ঘনফুট ৪৮ পাউন্ড ১০৫ ঘনফুট ৪ কেজি ২ কেজি ৩ কেজি ১০০০ মিলি | ক্রয় | ১৫+২ | ৭ | ২৪ | |

১৬। উৎপাদনের আয় ব্যয়ের হিসাব

২০২২-২০২৩ অর্থ বছরের আওতায় ফলের চারা উৎপাদনের সম্ভাব্য খরচ ও নীট লাভ প্রাক্কলন

| ক্র: নং | আইটেমেরে নাম | বিভাগীয় লক্ষমাত্রা | উৎপাদন | মোট উৎপাদন ব্যয় | সম্ভাব্য উৎপাদিত চারা/ কলমের ৮০% ধরে মোট বিক্রয়লব্ধ | সম্ভাব্য রাজস্ব আয় | প্রয়োজনীয় উপকরণ |
|---------|-------------------|---------------------|--------|------------------|--|---------------------|--|
| ১ | ফলদ কলম | ৩২০০০ | ৩৪০০০ | ৫৭০৬৪০ | ১২৪২৬৪০ | ৬৭২০০০ | পলিথিন, স্যার, মাটি, সায়ন, চারা, বীজ ও অন্যান্য |
| ২ | ফলদ চারা | ৭৮০০০ | ৭৮৫০০ | ৭২৭১০০ | ১০১১২০০ | ২৮৪১০০ | |
| ৩ | ফুলের চারা/কলম | ১২৭০০ | ১৫০০০ | ১২০০০০ | ২২৮০০০ | ১০৮০০০ | |
| ৪ | ওষধী চারা | ৫১০০ | ৭২৫০ | ৫৮০০০ | ৮৭০০০ | ২৯০০০ | |
| ৫ | মসলা চারা | ২৭০০ | ৩৩৫০ | ৫৩০০ | ৯৪০০ | ৪১০০ | |
| ৬ | গ্রাম্মকালীণ সবজি | ১০০০০ | ১০৫০০ | ৪২৫০ | ৩৭২০০ | ৩২৯৫০ | |
| ৭ | শীতকালীন সবজি | ৬৩০০০ | ৬৫০০০ | ২৯৯০০ | ৫১৬০০ | ২১৭০০ | |
| | মোট= | ২০৩৫০০ | ২১৩৬০০ | ১৫১৫১৯০ | ২৬৬৭০৪০ | ১১৫১৮৫০ | |

১৭। কোড ওয়ারি খরচে বিবরণী:

ক) চলতি বছরের খাত ওয়ারী অর্থ বরাদ্দের চাহিদা পত্র:

| কোড নং | উপখাতেন নাম | বরাদ্দকৃত অর্থ | মন্তব্য |
|---------|-------------------------------------|----------------|---------|
| ৩২৪৪১০১ | ভ্রমণ ভাতা | ৪,০০,০০০.০০ | |
| ৩৮২১১০৩ | পৌরকর | ১,১০,০০০.০০ | |
| ৩২২১১০৪ | নিবন্ধন ফি | ১০,০০০ | |
| ৩২৪৩১০২ | গ্যাস ও জ্বালানী | ২০,০০০ | |
| ৩২১১১২০ | টেলিফোন | ১৫,০০০.০০ | |
| ৩২১১১১৩ | বিদ্যুৎ বিল | ১,৮০,০০০.০০ | |
| ৩২৪৩১০১ | তৈল/জ্বালানী | ১,৬২,৫০০.০০ | |
| ৩২৫৫১০৫ | স্টেশনারী | ৮০,০০০.০০ | |
| ৩২৫৬১০৬ | ইউনিফর্ম | ১,৩০,০০০.০০ | |
| ৩২১১১০৯ | নিয়োগিত/ অনিয়োগিত শ্রমিক | ১৫,০০,০০০.০০ | |
| ৩২৫১১০৯ | বীজ/ উদ্ভিদ | ৫,০০,০০০.০০ | |
| ৩২৫১১০৭ | কীটনাশক | ১,৫০,০০০.০০ | |
| ৩২৫১১০৫ | সার | ৩,০০,০০০.০০ | |
| ৩২৫৫১০১ | কম্পিউটার ও অফিস সামগ্রী | ৭০,০০০.০০ | |
| ৩২৫৬১০৩ | অন্যান্য ব্যয়/ ব্যবহার্য দ্রব্যাদি | ১,৭০,০০০.০০ | |
| ৩২৫৮১০১ | মোটর যানবাহন মেরামত | ১,০০,০০০.০০ | |
| ৩২৫৮১০২ | আসবাবপত্র মেরামত | ৫০,০০০.০০ | |
| ৩২৫৮১০৩ | কম্পিউটার ও অফিস সামগ্রী মেরামত | ৫০,০০০.০০ | |
| ৩২৫৮১০৫ | যন্ত্রপাতি ও সরঞ্জাম মেরামত | ৬০,০০০.০০ | |
| ৪১১২৩১৪ | আসবাবপত্র ক্রয় | ১,৫০,০০০.০০ | |
| ৪১১২২০২ | কম্পিউটার ও আনুসঙ্গিক | ১,০০,০০০.০০ | |
| ৪১১২৩০৩ | বৈদ্যুতিক সরঞ্জামাদি | ৮০,০০০.০০ | |
| ৩২১১১১৯ | ডাক | - | |
| ৩৮২১১০২ | ভূমি উন্নয়ন কর | ১,০০,০০০.০০ | |
| ৩২১১১১৭ | ইন্টারনেট | ২৪,০০০.০০ | |
| ৩১১১৩২৭ | অধিকাল ভাতা | ১,২০,০০০.০০ | |
| ৩২১১১০৬ | আপ্যায়ন ব্যয় | ৫০,০০০.০০ | |
| ৩২১১১২৫ | প্রচার ও বিজ্ঞাপন ব্যয় | ১০,০০০.০০ | |
| ৩২৫৮১০৬ | অফিস ভবন মেরামত | ৫,০০,০০০.০০ | |
| ৩২৫৮১০৭ | আবাসিক ভবন মেরামত | ৫,০০,০০০.০০ | |
| ৩২৫৮১০৭ | অন্যান্য মেরামত | ১,০০,০০০.০০ | |

খ) ২০২১-২২ অর্থবছরের খাতওয়ারী অর্থ বরাদ্দের খরচের বিবরণী:

| কোড নং | খাতের নাম | প্রাপ্ত বরাদ্দের পরিমাণ | খরচকৃত অর্থের পরিমাণ | অবশিষ্ট অর্থের পরিমাণ | মন্তব্য |
|---------|------------------------------|-------------------------|----------------------|-----------------------|---------|
| ৩২১১১১৩ | বিদ্যুৎ | ১,৭০,০০০/- | ১,৬৪,৪২৬/- | ৫,৫৭৪/- | |
| ৩২১১১১৭ | ইন্টারনেট | ১০,৮০০/- | ১০,৮০০/- | - | |
| ৩২১১১১৯ | ডাক | ৭,০০০/- | ৭,০০০/- | - | |
| ৩২১১১২০ | টেলিফোন | ১৩,০০০/- | ১০,৩৬৯/- | ২,৬৩১/- | |
| ৩২২১১০৪ | নিবন্ধন ফি | ১০,০০০/- | ৪,০৭৭/- | ৫,৯২৩/- | |
| ৩২৫৮১০১ | মোটরযান | ৭৫,০০০/- | ৭৫,০০০/- | - | |
| ৩২২১১০২ | ভূমি উন্নয়ন কর | ১,০০,০০০/- | ৯৮,৬৫০/- | ১,৩৫০/- | |
| ৩৮২১১০৩ | পৌর কর | ১,১০,০০০/- | ৯৮,৬৮৩/- | ১১,৩১৭/- | |
| ৩২১১১০৯ | সাকুল্য বেতন (শ্রমিক মুজুরী) | ১৪,৯৬,৫০০/- | ১৪,৩৮,৮০০/- | ৫৭,৭০০/- | |
| ৩২৪৩১০১ | পে: ওয়েল লুব্রিকেন্ট | ১,২১,০০০/- | ১,২০,৯৬০/- | ৪০/- | |
| ৩২৪৩১০২ | গ্যাস ও জ্বালানী | ৩০,০০০/- | ৩০,০০০/- | - | |
| ৩২৪৪১০১ | ভ্রমণ ব্যয় | ২,২০,০০০/- | ২,২০,০০০/- | - | |
| ৩২৫১১০৫ | সার | ২,১৫,০০০/- | ২,১৪,৮৭৪/- | ১২৬/- | |
| ৩২৫১১০৭ | কীটনাশক | ৬৬,০০০/- | ৬৫,৮৫৩/- | ১৪৭/- | |
| ৩২৫১১০৯ | বীজ ও চারা | ২,২৫,০০০/- | ২,২৪,৯৬০/- | ৪০/- | |
| ৩২৫৫১০১ | কম্পিউটার সামগ্রী | ৫০,০০০/- | ৫০,০০০/- | - | |
| ৩২৫৫১০২ | মুদ্রণ ও বাধাই | ১৩,০০০/- | ১৩,০০০/- | - | |
| ৩২৫৫১০৫ | অন্যান্য মনিহারি | ৭৭,০০০/- | ৭৬,৯৬০/- | ৪০/- | |
| ৩২৫৬১০৩ | ব্যবহার্য দ্রব্যাদি | ১,৬০,০০০/- | ১,৬০,০০০/- | - | |
| ৩২৫৮১০২ | আসবাবপত্র মেরামত | ৩২,০০০/- | ৩২,০০০/- | - | |
| ৩২৫৮১০৩ | কম্পিউটার মেরামত | ১৯,১০০/- | ১৯,১০০/- | - | |
| ৩২৫৮১০৫ | অন্যান্য যন্ত্রপাতি সর: | ৩৫,০০০/- | ৩৫,০০০/- | - | |
| ৪১১২৩০৩ | বৈদ্যুতিক সরঞ্জামাদি | ২৫,০০০/- | ২৫,০০০/- | - | |
| ৩১১১৩২৭ | অধিকাল ভাতা | ১,৩০,০০০/- | ১,২১,২১৪/- | ৮,৭৮৬/- | |
| ৩২১১১০৬ | আপ্যায়ন ব্যয় | ৩৭,০০০/- | ৩৬,৯৯৬/- | ৪/- | |
| ৪১১২২০২ | কম্পিউটার ও অনু: | ৫০,০০০/- | ৫০,০০০/- | - | |
| ৪১১২৩১০ | অফিস সরঞ্জামাদি | ১,০৫,০০০/- | ১,০৪,৯৯৫/- | ৫/- | |
| ৪১১২৩১৪ | আসবাবপত্র ক্রয় | ১,৬০,০০০/- | ১,৬০,০০০/- | - | |
| ৩২৫৮১০১ | পোষাক | ১,১৯,৬০০/- | ১,১৯,৬০০/- | - | |
| ৩২৫৮১০৬ | আবাসিক ভবন মেরামত | ৪,৯৯,৯০০/- | ৪,৯৯,৯০০/- | - | |
| ৩২১১১২৫ | প্রচার ও বিজ্ঞাপন | ১৬,০০০/- | ১৬,০০০/- | - | |
| | | ৪৩,৯৭,৯০০/- | ৪৩,০৪,২১৭/- | ৯,৯৩,৬৮৩/- | |

১৮। হার্টিকালচার সেন্টার, দৌলতপুর, খুলনার কর্মপঞ্জিকা

| কাজের বিবরণ | মাসের নাম | | | | | | | | | | | |
|---|-----------|-------------|-------|--------|----|-----|-------|-------|---------|---------|---------|----------|
| | জানুয়ারী | ফেব্রুয়ারী | মার্চ | এপ্রিল | মে | জুন | জুলাই | আগস্ট | সেপ্টে: | অক্টোবর | নভেম্বর | ডিসেম্বর |
| পট মিস্ত্রারের জন্য মাটি সংগ্রহ | | | | | | | | | | | | |
| চারা, কলম ও মাতৃগাছের জন্য গোবর সংগ্রহ | | | | | | | | | | | | |
| চারা, কলম ও মাতৃগাছের জন্য রাসায়নিক সার সংগ্রহ | | | | | | | | | | | | |
| চারা, কলম ও মাতৃগাছের জন্য বালাইনাশক সংগ্রহ | | | | | | | | | | | | |
| চারা, কলম ও মাতৃগাছের জন্য পলিব্যাগ সংগ্রহ | | | | | | | | | | | | |
| আমের কলম করার জন্য বীজ সংগ্রহ ও বেডে বসানো | | | | | | | | | | | | |
| আমের চারা ব্যাগিং | | | | | | | | | | | | |
| আমের কলম বাধাই | | | | | | | | | | | | |
| লেবু কাটিং ও গুটি করন করা | | | | | | | | | | | | |
| পেয়ারার বীজ সংগ্রহ ও বপন | | | | | | | | | | | | |
| পেয়ারার গুটি কলম বাঁধাই | | | | | | | | | | | | |
| ডালিম বীজ সংগ্রহ ও বপন | | | | | | | | | | | | |
| কাঁঠাল বীজ সংগ্রহ | | | | | | | | | | | | |
| কাঁঠাল কলম বাঁধাই | | | | | | | | | | | | |
| পঁপে বীজ সংগ্রহ ও পলিব্যাগে বসানো | | | | | | | | | | | | |
| কামরাঙ্গা গুটি কলম ও ক্লেফট গ্রাফটিং | | | | | | | | | | | | |
| ড্রাগন ফুট কাটিং | | | | | | | | | | | | |
| বাতাবী লেবু বীজ সংগ্রহ ও কাটিং | | | | | | | | | | | | |
| আমলকি বীজ সংগ্রহ ও বেডে বপন | | | | | | | | | | | | |
| আমড়া বীজ সংগ্রহ ও বেডে বপন | | | | | | | | | | | | |
| করমচা বীজ সংগ্রহ ও বেডে বপন | | | | | | | | | | | | |
| সজিনা কাটিং ও বীজ বপন | | | | | | | | | | | | |
| নারিকেল বীজ সংগ্রহ ও বেডে বসানো | | | | | | | | | | | | |
| ডেওয়্যা এর বীজ সংগ্রহ ও বেডে বসানো | | | | | | | | | | | | |
| আতা বীজ সংগ্রহ ও বেডে বসানো | | | | | | | | | | | | |

১৯. অন্যান্য কাজের পরিকল্পনা :

| ক্র. নং | কাজের বিবরণ | পরিমাণ | সময় | প্রয়োজনীয় অর্থ | মন্তব্য |
|---------|--------------------|----------------|-----------------------|------------------|---------|
| ১. | মাতৃগাছের পরিচর্যা | ৭০০ | সারা বছর | ৫৫৮০০.০০ | |
| ২. | মাটি সংগ্রহ | ৩০ টন | জানুয়ারী-ফেব্রুয়ারী | ১২০০০.০০ | |
| ৩. | ভূমি উন্নয়ন | ৬০০০ ঘন ফুট | জানুয়ারী-ফেব্রুয়ারী | ৫০০০০০.০০ | |
| ৪. | বাগান পরিষ্কার | ১১ একর | সারা বছর | ৪৮০০০.০০ | |
| ৫. | নালা পরিষ্কার | ৬০০০ ফুট রানিং | এপ্রিল-মে | ২০০০০.০০ | |
| | মোট: | | | ৬৩৫৮০০.০০ | |

২০. আয় ও ব্যয়ের হিসাব :

| ক্র: নং | খাতের নাম | সর্বমোট ব্যয় | সর্বমোট আয় | মন্তব্য |
|---------|-------------------------------|----------------------------|-------------|---------|
| ১। | ক) রাজস্ব (জিওবি) | ৩৪,৮১,০৬০/- বেতন ভাতা বাদে | ১৮,১৯,৬১৭/- | |
| ২। | খ) উন্নয়ন খাত (জিওবি) | - | - | |
| ৩। | গ) ঘূর্ণায়মান তহবিল কর্মসূচী | ২,৫০,০০০/- | ২৫,০৪০/- | |
| ৪। | ঘ) বিশেষ নারিকেল | - | - | |
| ৫। | ঙ) ভিয়েতনামী নারিকেল | - | - | |
| | মোট - | ৩৭,৩১,০৬০/- | ১৮,৪৪,৬৫৭/- | |

২১. সেন্টারের উন্নয়নমূলক কর্মপরিকল্পনা

| ক্র. নং | উন্নয়ন পরিকল্পনা | বিবরণ | মন্তব্য |
|---------|------------------------------|--|---------|
| ১ | বৃষ্টির পানি সংরক্ষণ | লবনাক্ত পানির ক্ষতিকর প্রভাবে থেকে ফল গাছ রক্ষার জন্য মিনি পুকুর তৈরিকরন। | |
| ২ | আধুনিক সেচ ব্যবস্থা | স্প্রিংকার পদ্ধতিতে আধুনিক সেচ ব্যবস্থা স্থাপন। | |
| ৩ | পাকা ড্রেন | সেন্টারটি নিচু জায়গায় হওয়ায় বর্ষা মৌসুমে পানি জমে তাই পাকা ড্রেন নির্মাণ করতে হবে। | |
| ৪ | নীচু জমি মাটি ভরাট | বর্ষা মৌসুমে চারা-কলম তৈরীর জায়গায় পানি জমে তাই অন্ত ২ ফুট পরিমাণ পলি মাটি ভরাটের ব্যবস্থা গ্রহণ | |
| ৫ | সীড বেডে মাটি ভরাট করণ | লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী চারা-কলম উৎপাদনের লক্ষ্যে সীড বেডে মাটি ভরাট করণ | |
| ৬ | স্থায়ী কম্পোস্ট সেড নির্মাণ | মানসম্মত চারা/কলম/বীজ উৎপাদনের জন্য সেন্টারের জৈব সারের জৈব সারের চাহিদা বৃদ্ধি পাওয়ায় জরুরী ভিত্তিতে ৫টি স্থায়ী কম্পোস্ট সেড নির্মাণ করা | |
| ৭ | নতুন নতুন জার্মপ্লাজম সংগ্রহ | নতুন জাতের ফলের চারা/কলম/বীজ সরবরাহের জন্য নতুন নতুন জার্মপ্লাজম সংগ্রহপূর্বক সেন্টারে রোপনের ব্যবস্থা করা | |
| ৮ | মেইন গেট স্থাপন | মেইন গেটটি আধুনিকায়ন করা প্রয়োজন | |
| ৯ | রাস্তা পাকা করণ | সেন্টারের অভ্যন্তরে চলাচল ও চারা-কলম পরিবহনের জন্য রাস্তা পাকা করণ করা | |
| ১০ | আবাসিক সমস্যা সমাধান | সেন্টারে কর্মরত কর্মকর্তা-কর্মচারীদের আবাসিক ভবন মেরামত ও পুনঃনির্মাণ। | |
| ১১ | লবনাক্ততা দুরীকরণ | মাটি পরীক্ষার করে নতুন পলিমাটি ভরাটের মাধ্যমে লবনাক্ততা হ্রাস করণ। | |

২২. সেন্টারের অবকাঠামো উন্নয়ন ও বর্ণনা:

| অবকাঠামোর নাম | বর্ণনা/বিবরণ | সংখ্যা | বর্তমান অবস্থা | মন্তব্য |
|---------------------|--|--------|--------------------|---------|
| অফিস ভবন | প্রশাসনিক শাখা, প্রশিক্ষণ রুম ও মাশরুম ল্যাবরেটরী | ০১ টি | মেরামত যোগ্য | - |
| ডরমিটরী ভবন | ১টি ভিআইপি, ৩টি ডাবলবেড নন এসি রুম ও ৬টি চার বেড নন এসি সাধারণ কক্ষ যাতে মোট ৩২ জনের থাকার ব্যবস্থা রয়েছে | ০১ টি | মেরামত যোগ্য | - |
| অতিথি ভবন | প্রশিক্ষণের কাজে আবাসিক সুবিধা প্রদানের জন্য আরো ১৬টি সীটের ব্যবস্থা করা হয়েছে | ০১ টি | মেরামত যোগ্য | - |
| কর্মচারী কোয়ার্টার | দুই ইউনিট বিশিষ্ট একটি দ্বিতল ভবন আছে। | ০১ টি | জরুরী মেরামত যোগ্য | - |
| নার্সারী সেড | পটের মাটি তৈরী সহ আনুসঙ্গিক কর্মকাণ্ড পরিচালনা করা হয় | ০১ টি | জরুরী মেরামত যোগ্য | - |
| মালী কোয়ার্টার | মালীরা খন্ডকালীন অবস্থান করেন | ০৪ টি | জরুরী মেরামত যোগ্য | - |
| গাড়ী গ্যারেজ | সেন্টারের গাড়ী রাখা হয় | ০১ টি | মেরামত যোগ্য | - |
| পাম্প হাউজ | পাম্প বসানো অবস্থায় আছে | ০১ টি | - | - |

২৩. সেন্টারের যানবাহনের তথ্যাবলী:

| যানবাহনের নাম | সংখ্যা | বর্তমান অবস্থান | মন্তব্য |
|---------------|--------|-------------------|---------------------|
| পিক-আপ গাড়ী | ০১ টি | চালু অবস্থায় আছে | - |
| মোটরসাইকেল | ০৪ টি | ০১টি চালু আছে | ২ টি সম্পূর্ণ অকেজো |

২৪. অফিস সরঞ্জাম ও সেন্টারের মাঠে ব্যবহৃত (কৃষি) যন্ত্রপাতি তথ্যাবলী

| ক্রমিক | আইটেমের নাম | সংখ্যা | বর্তমান অবস্থা | মন্তব্য |
|--------|---------------------------------|--------|-----------------|---------|
| ১ | পাওয়ার ট্রিলার | ৫ | ৩ টি অকেজো | - |
| ২ | পাওয়ার পাম্প | ২ | ১ টি অকেজো | - |
| ৩ | স্প্রে-মেশিন (হস্ত চালিত) | ৮ | ৭ টি অকেজো | - |
| ৪ | ঘাস কাটা মেশিন | ৩ | ২ টি অকেজো | - |
| ৫ | গার্ডেন ট্রিলার | ১ | মেরামতযোগ্য | - |
| ৬ | ডিজিটাল ক্যামেরা | ০২ | অকেজো | - |
| ৭ | ফটোস্ট্যাট মেশিন | ৩ | ২ টি অকেজো | - |
| ৮ | ক্যামেরা (ফ্লিম ভরা) | ১ | অকেজো | - |
| ৯ | টাইপ রাইটার মেশিন বাংলা | ১ | ,, | - |
| ১০ | টাইপ রাইটার মেশিন ইংরেজি | ১ | ,, | - |
| ১১ | রংগিন টেলিভিশন | ২ | - | - |
| ১২ | ভি.সি.আর | ১ | অকেজো | - |
| ১৩ | ডুপ্লিকেটিং মেশিন | ১ | ,, | - |
| ১৪ | মটর পাম্প | ৫ | - | - |
| ১৫ | ফুট পাম্প | ২ | ১টি অকেজো | - |
| ১৬ | মোটর সাইকেল | ৩ | ২ টি অকেজো | - |
| ১৭ | পিক-আপ গাড়ী | ১ | - | - |
| ১৮ | বাই-সাইকেল | ৩ | ২ টি অকেজো | - |
| ১৯ | ওজন করার মেশিন | ২ | - | - |
| ২০ | জেনারেটর | ১ | - | - |
| ২১ | এসি | ৫ | ৩টি অকেজো | - |
| ২২ | কম্পিউটার সেট | ২ | ১টি অকেজো | - |
| ২৩ | ওভারহেড প্রকেক্টর | ১ | অকেজো | - |
| ২৪ | রেফ্রিজারেটর | ৩ | ১টি মেরামতযোগ্য | - |
| ২৫ | ল্যাপটপ | ২ | - | - |
| ২৬ | মাল্টিমিডিয়া প্রজেক্টর স্কীনসহ | ২ | ১টি মেরামতযোগ্য | - |
| ২৭ | ইলেকট্রিক করাত | ২ | ১টি অকেজো | - |
| ২৮ | লেমিনেটিং মেশিন | ১ | - | - |
| ২৯ | মাশরুম ও টিসুকালচার ল্যাব | | | - |
| | অটোক্লেভ | ২ | ২টি মেরামতযোগ্য | - |
| | মিকচার মেশিন | ০১ | ১টি অকেজো | - |
| | অটোক্লেভ চেম্বর | ০১ | - | - |
| | লেমিনার এরার ফ্লো | ০২ | ১টি অকেজো | - |
| | মাইক্রোসপক | ০১ | অকেজো | - |

২৫. সেন্টারের সমস্যা সমূহ এবং সমাধানে সম্ভাব্য করণীয়

| ক্রমিক নং | সমস্যা | ক্ষতির প্রভাব | সমস্যা সমাধান প্রস্তাবনা |
|--------------|---|--|---|
| ০১ | নিচু জমি ও মাটির লবণাক্ততা | মাটি লবনাক্ত হওয়ায় মাতৃগাছ ও চারা কলম উৎপাদন ব্যহত হয়। | অন্তত ৩ ফুট পলি/দোঁআশ মাটি দ্বারা জমি ভরাট করা প্রয়োজন। |
| ০২ | অফিস কাম প্রশিক্ষণ ভবন জরাজীর্ণ, ভেঙ্গে পড়া অবস্থা | লবনাক্ততার কারণে এই দোতলা ভবনের ছাদের বিভিন্ন স্থানে ইতিমধ্যে যথেষ্ট পরিমাণ ভেঙ্গে পড়েছে এবং বুকিপূর্ণ অবস্থায় আছে। ছাদে প্রায় সকল স্থান থেকে পনি চুইয়ে পড়ছে। | জরুরী মেরামত প্রয়োজন। |
| ০৩ | মেইন গেইটটি ভাঙ্গা ও অকেজো | মেইন গেইটটি পুরাতন, ভাঙ্গা ও অকেজো হবার কারণে নিরাপত্তা বিল্বিত হয়। | মেইন গেইটটি পুনঃনির্মাণ প্রয়োজন। |

২৬. উপসংহার

বিশ্বায়নে বাংলাদেশের দক্ষিণবঙ্গের জলবায়ু পরিবর্তন, প্রাকৃতিক দুর্যোগ ও মাটির লবনাক্ততা এর ক্ষতিকর প্রভাব ও ক্রমবর্ধমান জনসংখ্যা বৃদ্ধির চাপকে মোকাবেলা করে খাদ্য সরবরাহ অব্যহত রাখা এবং বিশেষ করে পুষ্টি হীনতা দুরীকরণের জন্য খাদ্য উৎপাদনে বৈচিত্র্য আনা প্রয়োজন। দানা জাতীয় ফসল উৎপাদন বৃদ্ধির পাশাপাশি উদ্যান ফসল চাষাবাদে নিবিড়তা বৃদ্ধি করাও এ ক্ষেত্রে জরুরী। এ লক্ষ্যে আধুনিক প্রযুক্তির সমন্বয়ে ফল, শাক-সবজি, কন্দাল ও মসলা জাতীয় ফসলের উৎপাদন বৃদ্ধি ও উন্নয়নের লক্ষ্যে হার্টিকালচার সেন্টার গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করতে পারে।