

এ্যালো লেমন ড্রিংক		
০১	গবেষণাগারের নাম	বিসিএসআইআর গবেষণাগার, রাজশাহী।
০২	পদ্ধতির সংক্ষিপ্ত পরিচিতি	এ্যালোভেরা/ঘৃতকুমারী সাহ্যকর জীবন প্রদানকারী উদ্ভিদ, যার রয়েছে দুই শতাধিকেরও অধিক কার্যকরী উপাদান।
০৩	কাঁচামালের বর্ণনা	কার্যকরী উপাদান-এ্যালোভেরা
০৪	বৈশিষ্ট্য/বিশেষত্ব	পণ্যটি প্রাকৃতিক ভিটামিন, প্রোটিন, মিনারেল এবং অন্যান্য কার্যকরী উপাদান সমৃদ্ধ কোমল পানীয়।
০৫	প্রকল্প বাস্‌ডবায়নে (আনুমানিক) অর্থের পরিমাণ	৭,০০,০০০/- টাকা
০৬	প্রকল্প বাস্‌ডবায়নে (আনুমানিক) জায়গার পরিমাণ	৪০০০ বর্গফুট
০৭	প্রধান যন্ত্রপাতিসমূহের নাম	চপার, মিক্সিং মেশিন, ব্লেন্ডার মেশিন
০৮	মোট শ্রমিক সংখ্যা (আনুমানিক)	১০-১৫ জন
০৯	উদ্ভাবিত পণ্যের ব্যবহার	১) তাৎক্ষণিক ক্লান্তি দূর করে তৃষ্ণা মেটায়। ২) প্রাকৃতিক ভিটামিন, প্রোটিন, মিনারেল এবং অন্যান্য কার্যকরী উপাদান সমৃদ্ধ কোমল পানীয় হিসেবে ব্যবহার করা হয়।
১০	পে ব্যাক পিরিয়ড	২ বছর
১১	উদ্ভাবিত পণ্যের স্থায়ীত্বকাল	১ বছর
১২	ইউনিট প্রতি খরচ	২০ টাকা (প্রতি ২৫০ মি.লি)
১৩	অন্যান্য তথ্যাদি (যদি থাকে)	
এ্যালোভেরা ভ্যানিশিং ক্রিম		
০১	গবেষণাগারের নাম	বিসিএসআইআর গবেষণাগার, রাজশাহী।
০২	পদ্ধতির সংক্ষিপ্ত পরিচিতি	এ্যালোভেরা/ঘৃতকুমারী সাহ্যকর জীবন প্রদানকারী উদ্ভিদ, যার রয়েছে দুই শতাধিকেরও অধিক কার্যকরী উপাদান।
০৩	কাঁচামালের বর্ণনা	এ্যালোভেরা ও কসমেটিক উপাদান
০৪	বৈশিষ্ট্য/বিশেষত্ব	এ্যালোভেরা/ঘৃতকুমারী থেকে প্রস্তুতকৃত পণ্য কেবল ত্বকের সৌন্দর্য্যই বাড়ায় না, নানাবিধ চর্মরোগ থেকেও ত্বককে রক্ষা করে।
০৫	প্রকল্প বাস্‌ডবায়নে (আনুমানিক) অর্থের পরিমাণ	৭,০০,০০০/- টাকা
০৬	প্রকল্প বাস্‌ডবায়নে (আনুমানিক) জায়গার পরিমাণ	৪০০০ বর্গফুট

০৭	প্রধান যন্ত্রপাতিসমূহের নাম	চপার, মিক্সিং মেশিন, ব্রেডার মেশিন
০৮	মোট শ্রমিক সংখ্যা (আনুমানিক)	১০-১৫ জন
০৯	উদ্ভাবিত পণ্যের ব্যবহার	<ul style="list-style-type: none"> ■ ত্বকের উজ্জলতা বাড়ায়। ■ ত্বক মসৃন করে। ■ ত্বকের pH ঠিক রাখে।
১০	পে ব্যাক পিরিয়ড	২.৩১ বছর
১১	উদ্ভাবিত পণ্যের স্থায়ীত্বকাল	২ বছর
১২	ইউনিট প্রতি খরচ	৮০ টাকা (প্রতি ১০০ মি.লি)
১৩	অন্যান্য তথ্যাদি (যদি থাকে)	

এ্যালোভেরা পাউডার



০১	গবেষণাগারের নাম	বিসিএসআইআর গবেষণাগার, রাজশাহী।
০২	পদ্ধতির সংক্ষিপ্ত পরিচিতি	এ্যালোভেরা/ঘৃতকুমারী সাহ্যকর জীবন প্রদানকারী উদ্ভিদ, যার রয়েছে দুই শতাধিকেরও অধিক কার্যকরী উপাদান।
০৩	কাঁচামালের বর্ণনা	এ্যালোভেরা
০৪	বৈশিষ্ট্য/বিশেষত্ব	এ্যালোভেরা/ঘৃতকুমারী থেকে প্রস্তুতকৃত পণ্য কেবল ত্বকের সৌন্দর্য্যই বাড়ায় না, নানাবিধ চর্মরোগ থেকেও ত্বককে রক্ষা করে।
০৫	প্রকল্প বাস্‌ডবায়নে (আনুমানিক) অর্থের পরিমাণ	৬,০০,০০০/- টাকা
০৬	প্রকল্প বাস্‌ডবায়নে (আনুমানিক) জায়গার পরিমাণ	৪০০০ বর্গফুট
০৭	প্রধান যন্ত্রপাতিসমূহের নাম	চপার, সোলার ড্রায়ার, ক্র্যাশিং মেশিন
০৮	মোট শ্রমিক সংখ্যা (আনুমানিক)	১০-১৫ জন
০৯	উদ্ভাবিত পণ্যের ব্যবহার	<p>(ক) কসমেটিক পণ্য (লোশন, শেভিং ক্রীম, শ্যাম্পু, সাবান, লিপ জেল, হেয়ার জেল, ভ্যানিশিং ক্রীম ইত্যাদি) তৈরীর কাঁচামাল হিসেবে।</p> <p>(খ) ফার্মাসিউটিক্যাল ঔষধ (ট্যাবলেট, পিল, ক্যাপসুল, এন্টিসেপ্টিক ক্রীম ইত্যাদি) তৈরীর কাঁচামাল হিসেবে ব্যবহার করা হয়।।</p>
১০	পে ব্যাক পিরিয়ড	৪.২৯ বছর
১১	উদ্ভাবিত পণ্যের স্থায়ীত্বকাল	২ বছর
১২	ইউনিট প্রতি খরচ	৫০০ টাকা (প্রতি কেজি)
১৩	অন্যান্য তথ্যাদি (যদি থাকে)	

এ্যালোভেরা টুথপেস্ট



০১	গবেষণাগারের নাম	বিসিএসআইআর গবেষণাগার, রাজশাহী।
----	-----------------	--------------------------------

০২	পদ্ধতির সংক্ষিপ্ত পরিচিতি	এ্যালোভেরা/ঘৃতকুমারী সাহ্য়কর জীবন প্রদানকারী উদ্ভিদ, যার রয়েছে দুই শতধিকেরও অধিক কার্যকরী উপাদান। ভেষজ উদ্ভিদ এ্যালোভেরার পাতার ভেতরের পিচ্ছিল লালার মত মাংশল অংশ/নির্ধাস ব্যবহার করে বিশেষ প্রক্রিয়ার মাধ্যমে এ্যালোভেরা টুথপেস্ট প্রস্তুত করা হয়েছে।
০৩	কাঁচামালের বর্ণনা	কার্যকরী উপাদান: এ্যালোভেরা (ঘৃতকুমারী) নির্ধাস।
০৪	বৈশিষ্ট্য/বিশেষত্ব	পণ্যটি প্রাকৃতিক ক্যালসিয়াম এবং অন্যান্য কার্যকরী উপাদান সমৃদ্ধ।
০৫	প্রকল্প বাস্তবায়নে (আনুমানিক) অর্থের পরিমাণ	৬--১০ লক্ষ টাকা
০৬	প্রকল্প বাস্তবায়নে (আনুমানিক) জায়গার পরিমাণ	৪০০০ বর্গফুট
০৭	প্রধান যন্ত্রপাতিসমূহের নাম	চপার, মিক্সিং মেশিন, ব্লেণ্ডার মেশিন
০৮	মোট শ্রমিক সংখ্যা (আনুমানিক)	১০-১৫ জন
০৯	উদ্ভাবিত পণ্যের ব্যবহার	<input type="checkbox"/> দাঁতকে করে ঝকঝকে পরিষ্কার। <input type="checkbox"/> দাঁতে ক্ষত সৃষ্টিকারী জীবানু ধ্বংস করে। <input type="checkbox"/> দাঁতে পোকা সৃষ্টিতে বাঁধা প্রদান করে ও <input type="checkbox"/> দাঁতের জিনজিভাইটিজ রোগ দূর করে।
১০	পে ব্যাক পিরিয়ড	৩.১৩ বছর
১১	উদ্ভাবিত পণ্যের স্থায়ীত্বকাল	২ বছর
১২	ইউনিট প্রতি খরচ	৫০ টাকা (প্রতি ২০০ গ্রাম)
১৩	অন্যান্য তথ্যাদি (যদি থাকে)	

পুষ্টিসমৃদ্ধ আমলকি পাউডার ড্রিংক			
০১	গবেষণাগারের নাম	বিসিএসআইআর গবেষণাগার, রাজশাহী।	
০২	পদ্ধতির সংক্ষিপ্ত পরিচিতি	আমলকি আমাদের দেশের শ্রেষ্ঠ ফলগুলোর মধ্যে একটি। আমলকি খেলে অনেক রোগের হাত থেকে নিষ্কৃতি পাওয়া যায় বা অনেক রোগ সেরে যায়। এ ফলের গুণাগুণ অমৃত সমান-তাই একে অমৃত ফল বলা হয়ে থাকে।	
০৩	কাঁচামালের বর্ণনা	আমলকি	
০৪	বৈশিষ্ট্য/বিশেষত্ব	আমলকিতে প্রচুর ভিটামিন 'সি' থাকায় একে ভিটামিন 'সি'র রাজা বলা হয়। এছাড়া পেটের পীড়া, সর্দি, কাশি ও রক্তহীনতার জন্যও খুবই উপকারী। লিভার ও জন্ডিস রোগে উপকারী বলে ছোট্ট এ আমলকি ফলটি বিবেচিত।	
০৫	প্রকল্প বাস্‌ডবায়নে (আনুমানিক) অর্থের পরিমাণ	৬--১০ লক্ষ টাকা	
০৬	প্রকল্প বাস্‌ডবায়নে (আনুমানিক) জায়গার পরিমাণ	৪০০০ বর্গফুট	
০৭	প্রধান যন্ত্রপাতিসমূহের নাম	সোলার ড্রায়ার, ক্র্যাশিং মেশিন	
০৮	মোট শ্রমিক সংখ্যা (আনুমানিক)	১০-১৫ জন	
০৯	উদ্ভাবিত পণ্যের ব্যবহার	<ul style="list-style-type: none"> □ আমলকী কেন্দ্রীয় স্নায়ুতন্ত্রের উপর কাজ করে। □ বমিবল্লে কাজ করে। □ দীর্ঘমেয়াদি কাশি, সর্দি হতে উপকার পাওয়ার জন্য আমলকীর নির্যাস উপকারী। □ এটি হৃদযন্ত্র ও মস্তিষ্কের শক্তিবর্ধক। 	
১০	পে ব্যাক পিরিয়ড	২.৩১ বছর	
১১	উদ্ভাবিত পণ্যের স্থায়ীত্বকাল	১ বছর	
১২	ইউনিট প্রতি খরচ	৩৫ টাকা (প্রতি ২৫০ গ্রাম)	
১৩	অন্যান্য তথ্যাদি (যদি থাকে)		
এ্যান্টি ফাংগাল ওয়েন্টমেন্ট			
০১	গবেষণাগারের নাম	বিসিএসআইআর গবেষণাগার, রাজশাহী।	
০২	পদ্ধতির সংক্ষিপ্ত পরিচিতি	পণ্যটি ভেষজগুণ সম্পন্ন মসলা হিসেবে ব্যবহৃত রসুন, হলুদ এবং ইউক্যালিপটাস পাতার নির্যাস নিষ্কাশন করে বিশেষ প্রক্রিয়ার মাধ্যমে তৈরী করা হয়েছে।	
০৩	কাঁচামালের বর্ণনা(কার্যকারী উপাদান)	রসুন, হলুদ তেল, ইউক্যালিপটাস তেল ইত্যাদি।	
০৪	বৈশিষ্ট্য/বিশেষত্ব	পণ্যটি এ্যান্টি-ফাংগাল গুণ সম্পন্ন এবং অন্যান্য প্রাকৃতিক কার্যকারী উপাদান সমৃদ্ধ পণ্য।	

০৫	প্রকল্প বাস্তবায়নে (আনুমানিক) অর্থের পরিমাণ	৬--১০ লক্ষ টাকা
০৬	প্রকল্প বাস্তবায়নে (আনুমানিক) জায়গার পরিমাণ	৪০০০ বর্গফুট
০৭	প্রধান যন্ত্রপাতিসমূহের নাম	চপার, মিক্সিং মেশিন, রোলার মেশিন
০৮	মোট শ্রমিক সংখ্যা (আনুমানিক)	১০-১৫ জন
০৯	উদ্ভাবিত পণ্যের ব্যবহার	<input type="checkbox"/> ছত্রাকজনিত রোগ নিরাময়ে ইহা কার্যকর।
১০	পে ব্যাক পিরিয়ড	৫.০৬ বছর
১১	উদ্ভাবিত পণ্যের স্থায়ীত্বকাল	২ বছর
১২	ইউনিট প্রতি খরচ	১২৫ টাকা (প্রতি ২৫০ গ্রাম)
১৩	অন্যান্য তথ্যাদি (যদি থাকে)	

পেপের জেলী		
০১	গবেষণাগারের নাম	বিসিএসআইআর গবেষণাগার, রাজশাহী।
০২	পদ্ধতির সংক্ষিপ্ত পরিচিতি	পেপে অতি সুপরিচিত ও পুষ্টিগুণ সম্পন্ন ফল। এ ফল থেকে বিশেষ প্রক্রিয়ার মাধ্যমে পেপের জেলী তৈরী করা যায়। যা তাৎক্ষণিক মানুষের পুষ্টি ও অন্যান্য খাদ্যের চাহিদা পূরণ করে।
০৩	কাঁচামালের বর্ণনা	পাকা পেপের পাল্প, চিনি, ফ্রেশ পানি, সাইট্রিক এসিড।
০৪	বৈশিষ্ট্য/বিশেষত্ব	মানব দেহের পুষ্টি চাহিদা পূরণ করে।
০৫	প্রকল্প বাস্তবায়নে (আনুমানিক) অর্থের পরিমাণ	১৬,০০০০০/- টাকা।
০৬	প্রকল্প বাস্তবায়নে (আনুমানিক) জায়গার পরিমাণ	৪,০০০ বর্গফুট।
০৭	প্রধান যন্ত্রপাতিসমূহের নাম	রিফ্রাক্টোমিটার, পি এইচ মিটার ক্রাশিং মেশিন।
০৮	মোট শ্রমিক সংখ্যা (আনুমানিক)	৮-১০ জন।
০৯	উদ্ভাবিত পণ্যের ব্যবহার	তাৎক্ষণিক পুষ্টি চাহিদা পূরণ, কর্মতৎপরতা ও উদ্যম বাড়ায়।
১০	পে ব্যাক পিরিয়ড	৩ বছর।
১১	উদ্ভাবিত পণ্যের স্থায়ীত্বকাল	১ বছর।
১২	ইউনিট প্রতি খরচ	২৪০.০০ টাকা (প্রতি কেজি)।
১৩	অন্যান্য তথ্যাদি (যদি থাকে)	পণ্যের স্বাদ, বর্ণ ১ বছরের অধিককাল ভাল থাকে।

ক্র্যাক্ট হিল ক্রীম		
০১	গবেষণাগারের নাম	বিসিএসআইআর গবেষণাগার, রাজশাহী।
০২	পদ্ধতির সংক্ষিপ্ত পরিচিতি	পণ্যটি ভেষজগুণ সম্পন্ন ভেষজ উদ্ভিদ এ্যালোভেরা, যষ্টিমধু এবং আমের বীজের নির্যাস নিষ্কাশন করে বিশেষ প্রক্রিয়ার মাধ্যমে তৈরী করা হয়েছে।
০৩	কাঁচামালের বর্ণনাঃ(কার্যকারী উপাদান)	এ্যালোভেরা, যষ্টিমধু এবং আমের বীজের নির্যাস।
০৪	বৈশিষ্ট্য/বিশেষত্ব	পণ্যটি প্রাকৃতিক ভেষজগুণ সম্পন্ন উদ্ভিদের নির্যাস দ্বারা তৈরী বিধায় পায়ের গোড়ালী ফাটা নিরাময়ে বিশেষ কার্যকর।
০৫	প্রকল্প বাস্তবায়নে (আনুমানিক) অর্থের পরিমাণ	৬--১০ লক্ষ টাকা
০৬	প্রকল্প বাস্তবায়নে (আনুমানিক) জায়গার পরিমাণ	৪০০০ বর্গফুট
০৭	প্রধান যন্ত্রপাতিসমূহের নাম	চপার, মিক্সিং মেশিন, রোলার মেশিন
০৮	মোট শ্রমিক সংখ্যা (আনুমানিক)	১০-১৫ জন
০৯	উদ্ভাবিত পণ্যের ব্যবহার	<input type="checkbox"/> পায়ের গোড়ালী ফাটার নিরাময়ে বিশেষ কার্যকর।
১০	পে ব্যাক পিরিয়ড	২.২৩ বছর
১১	উদ্ভাবিত পণ্যের স্থায়ীত্বকাল	১ বছর
১২	ইউনিট প্রতি খরচ	১০০ টাকা (প্রতি ২৫০ গ্রাম)
১৩	অন্যান্য তথ্যাদি (যদি থাকে)	

মোমবিহীন চাঁচ উৎপাদন (দানা লাফা হতে তৈরী)			
০১	গবেষণাগারের নামঃ	ন্যাচারাল প্রোডাক্টস রিসার্চ ডিভিশন, বিসিএসআইআর গবেষণাগার, রাজশাহী।	
০২	পদ্ধতির সংক্ষিপ্ত পরিচিতি :	দানা লাফা, মেথিলেটেড স্পিরিট, সোডা ইত্যাদি দ্বারা তৈরীকৃত যা বাংলাদেশ সমরাজ্ঞ কারখানায় বুলেট ডেটোনেশন এর কাজে এবং কাঠের বার্নিশ হিসাবে ব্যবহৃত হয়।	
০৩	কাঁচামালের বর্ণনা :	দানা লাফা, মেথিলেটেড স্পিরিট, সোডা।	
০৪	বৈশিষ্ট্য/ বিশেষত্ব :	গ্রেড-১ মোম বিহীন চাঁচ, যা বুলেট ডেটোনেশন এর কাজে এবং কাঠের বার্নিশ হিসাবে ব্যবহৃত হয়।	
০৫	প্রকল্প বাস্তবায়নে (আনুমানিক) অর্থের পরিমাণ :	১২ -১৫ লক্ষ টাকা।	
০৬	প্রকল্প বাস্তবায়নে (আনুমানিক) জায়গায় পরিমাণ :	১৫০০ বর্গফুট।	
০৭	প্রধান যন্ত্রপাতিসমূহের নাম :	স্যাকার মেশিন, হিটিং মেন্টাল, ডিস্ট্রিলেশন প্লান্ট, হিটার, নন স্টিক কড়াই, ফিল্টার ক্লথ।	
০৮	মোট শ্রমিক সংখ্যা (আনুমানিক) :	৮-১০ জন।	
০৯	উদ্ভাবিত পণ্যের ব্যবহার :	বাংলাদেশ সমরাজ্ঞ কারখানায় বুলেট ডেটোনেশন এর কাজে এবং কাঠের বার্নিশ হিসাবে ব্যবহৃত হয়।	
১০	উদ্ভাবিত পণ্যের স্থায়ীত্বকাল :	১০-১২ মাস	
১১	ইউনিট প্রতি খরচ :	১২,০০০ টাকা (১ কেজি)	
১২	অন্যান্য তথ্যাদি :		

গ্রাউন্ড নাট বাটার			
০১	গবেষণাগারের নাম	বিসিএসআইআরগবেষণাগার, রাজশাহী।	
০২	পদ্ধতির সংক্ষিপ্ত পরিচিতি	চীনা বাদাম আমাদের দেশের একটি অতি পরিচিত ফসল। উন্নত মানের ভোজ্য তেল ও প্রোটিন সমৃদ্ধ এই ফল বাংলাদেশের মানুষ শুধু মাত্র মুখরোচক খাদ্য হিসেবে খেয়ে থাকে। কিন্তু উচ্চ প্রোটিন ও পলি আনস্যাচুরেটেড তেলের সূত্রে উৎস হওয়ায় এটি থেকে প্রস্তুতকৃত উন্নত মানের স্বাস্থ্য সম্মত বাটার শিশুদের পুষ্টি চাহিদা পূরণে অত্যন্ত গুরুত্বপূর্ণ ও কার্যকর ভূমিকা রাখে।	
০৩	কাঁচামালের বর্ণনা	চীনা বাদাম	
০৪	বৈশিষ্ট্য/বিশেষত্ব	লাইসিন সমৃদ্ধ উচ্চ মানের প্রোটিন ও পলি আনস্যাচুরেটেড তেল শিশুদের দৈহিক বৃদ্ধি ও মেধা বিকাশে অত্যন্ত সহায়ক। এছাড়া সকল বয়সের মানুষের হৃদরোগ সংক্রান্ত বিভিন্ন সমস্যা থেকে দেহকে প্রতিরোধ করে।	
০৫	প্রকল্প বাস্তবায়নে (আনুমানিক) অর্থের পরিমাণ	৬--১০ লক্ষ টাকা	
০৬	প্রকল্প বাস্তবায়নে (আনুমানিক) জায়গার পরিমাণ	৩০০০ বর্গফুট	
০৭	প্রধান যন্ত্রপাতিসমূহের নাম	ক্র্যাশিং মেশিন, গ্রিন্ডিং মেশিন	
০৮	মোট শ্রমিক সংখ্যা (আনুমানিক)	১০-১৫ জন	
০৯	উদ্ভাবিত পণ্যের ব্যবহার	<input type="checkbox"/> পুষ্টিকর খাদ্য হিসেবে <input type="checkbox"/> ত্বকের সৌন্দর্য্য বর্ধন করে <input type="checkbox"/> শিশুদের মেধা বিকাশে সাহায্য করে <input type="checkbox"/> এটি হৃদযন্ত্র ও মস্তিষ্কের শক্তিবর্ধক।	
১০	উদ্ভাবিত পণ্যের স্থায়ীত্বকাল	১ বছর	
১১	ইউনিট প্রতি খরচ	১০০ টাকা প্রতি ২৫০ গ্রাম	
১২	অন্যান্য তথ্যাদি (যদি থাকে)		

ভেষজ এ্যালো শ্যাম্পু		
০১	গবেষণাগারের নাম	বিসিএসআইআর গবেষণাগার, রাজশাহী।
০২	পদ্ধতির সংক্ষিপ্ত পরিচিতি	এ্যালোভেরা/ঘৃতকুমারী সাহ্যকর জীবন প্রদানকারী উদ্ভিদ, যার রয়েছে দুই শতাধিকেরও অধিক কার্যকরী উপাদান।
০৩	কাঁচামালের বর্ণনা(কার্যকরী উপাদান)	এ্যালোভেরা (ঘৃতকুমারী) নির্যাস।
০৪	বৈশিষ্ট্য/বিশেষত্ব	এ্যালোভেরা/ঘৃতকুমারী থেকে প্রস্তুতকৃত পণ্য কেবল ত্বকের সৌন্দর্য্যই বাড়ায় না, নানাবিধ চর্মরোগ থেকেও ত্বককে রক্ষা করে।
০৫	প্রকল্প বাস্তবায়নে (আনুমানিক) অর্থের পরিমাণ	৬-১০ লক্ষ টাকা
০৬	প্রকল্প বাস্তবায়নে (আনুমানিক) জায়গার পরিমাণ	৪০০০ বর্গফুট
০৭	প্রধান যন্ত্রপাতিসমূহের নাম	চপার, মিক্সিং মেশিন, ব্লেণ্ডার মেশিন
০৮	মোট শ্রমিক সংখ্যা (আনুমানিক)	১০-১৫ জন
০৯	উদ্ভাবিত পণ্যের ব্যবহার	<input type="checkbox"/> খুশকি দূর করে। <input type="checkbox"/> চুলকে নরম করে ও চুলের উজ্জ্বলতা বাড়ায়। <input type="checkbox"/> চুল পড়া বন্ধ করে। <input type="checkbox"/> চুলের গোড়া শক্ত করে। <input type="checkbox"/> মাথার ত্বকের pH ঠিক রাখে। <input type="checkbox"/> সকল প্রকার চুলে ব্যবহার উপযোগী।
১০	পে ব্যাক পিরিয়ড	২.৩১ বছর
১১	উদ্ভাবিত পণ্যের স্থায়ীত্বকাল	২ বছর
১২	ইউনিট প্রতি খরচ	৬০ টাকা প্রতি ১০০ মি.লি
১৩	অন্যান্য তথ্যাদি (যদি থাকে)	

হার্বাল মেডিকেটেড হেয়ার অয়েল		
০১	গবেষণাগারের নাম	বিসিএসআইআরগবেষণাগার, রাজশাহী।
০২	পদ্ধতির সংক্ষিপ্ত পরিচিতি	তিল আমাদের দেশের একটি অতি সুপরিচিত তেল বীজ। এটি অনেক মূল্যবান ভেষজ গুণ সমৃদ্ধ একটি স্বাস্থ্যকর ভোজ্য তেলের উৎস। তিল থেকে নিষ্কাশিত তেল উন্নত বৈজ্ঞানিক পদ্ধতিতে প্রক্রিয়াকরণের মাধ্যমে হার্বাল মেডিকেটেড হেয়ার অয়েল প্রস্তুত করা হয়েছে যা চুল ও ত্বকের পরিচর্যা ও সৌন্দর্য্য চর্চায় অত্যন্ত কার্যকর।
০৩	কাঁচামালের বর্ণনা	তিলের তেল
০৪	বৈশিষ্ট্য/বিশেষত্ব	সিসামিন নামের একটি উন্নতমানের এন্টিঅক্সিডেন্ট এবং বিভিন্ন ভিটামিন ও প্রোটিন থাকায় এটি চুল ও ত্বকের ঔজ্জ্বলতা বৃদ্ধিতে অত্যন্ত কার্যকর। তাছাড়া মাথার ত্বকে পুষ্টি সরবরাহের মাধ্যমে চুল পড়া ও অকালপক্কতা রোধে সাহায্য করে।
০৫	প্রকল্প বাস্তবায়নে (আনুমানিক) অর্থের পরিমাণ	৭--৯ লক্ষ টাকা
০৬	প্রকল্প বাস্তবায়নে (আনুমানিক) জায়গার পরিমাণ	৩০০০ বর্গফুট
০৭	প্রধান যন্ত্রপাতিসমূহের নাম	অয়েল এক্সপেলিং মেশিন, স্টেইনার, মিক্সার মেশিন
০৮	মোট শ্রমিক সংখ্যা (আনুমানিক)	০৮-১০ জন
০৯	উদ্ভাবিত পণ্যের ব্যবহার	<input type="checkbox"/> চুল পড়া ও অকালপক্কতা রোধ করে

		<input type="checkbox"/> অনিদ্রা দূর করে
১০	উদ্ভাবিত পণ্যের স্থায়ীত্বকাল	১ বছর
১১	ইউনিট প্রতি খরচ	১৫০ টাকা (প্রতি ২৫০ মি.লি)

ভেষজ তুলসি চা		
০১	গবেষণাগারের নাম	বিসিএসআইআর গবেষণাগার, রাজশাহী।
০২	পদ্ধতির সংক্ষিপ্ত পরিচিতি	তুলসী (<i>Ocimum sanctum</i>) ঔষধী গুনসম্পন্ন একটি উদ্ভিদ। তুলসীতে এ্যান্টিবায়োটিক গুন বিদ্যমান আছে। ইহার পাতার নির্যাস প্রচলিত চায়ের মত পান করলে শরীরে উদ্দীপনা সৃষ্টি করে।
০৩	কাঁচামালের বর্ণনা	কার্যকারী উপাদান- তুলসি পাতা।
০৪	বৈশিষ্ট্য/বিশেষত্ব	তুলসি পাতায় ভিটামিন-সি বিদ্যমান থাকায় ইহা সর্দি, কাশি ও দাঁতের ক্ষয়রোধে কার্যকর। তুলসী পাতা বিশেষ প্রক্রিয়ায় শুকানোর মাধ্যমে এই চা তৈরী করা হয়েছে।
০৫	প্রকল্প বাস্‌ডবায়নে (আনুমানিক) অর্ধের পরিমান	৬-১০ লক্ষ টাকা
০৬	প্রকল্প বাস্‌ডবায়নে (আনুমানিক) জায়গার পরিমান	৪০০০ বর্গফুট
০৭	প্রধান যন্ত্রপাতিসমূহের নাম	সোলার ড্রায়ার, ক্র্যাশার মেশিন
০৮	মোট শ্রমিক সংখ্যা (আনুমানিক)	১০-১৫ জন
০৯	উদ্ভাবিত পণ্যের ব্যবহার	<input type="checkbox"/> সাধারণ সর্দি, কাশি ও গলাব্যথা উপশমকারী <input type="checkbox"/> উদ্দীপক ও বল বর্ধক <input type="checkbox"/> হজম প্রক্রিয়ায় সহায়ক <input type="checkbox"/> এ্যান্টিঅক্সিডেন্ট ও প্রাকৃতিক পুষ্টিগুণ সম্পন্ন ভেষজ চা হিসেবে ব্যবহৃত হয়।
১০	পে ব্যাক পিরিয়ড	২.৩১ বছর
১১	উদ্ভাবিত পণ্যের স্থায়ীত্বকাল	২ বছর
১২	ইউনিট প্রতি খরচ	১২৫ টাকা (প্রতি ২৫০ গ্রাম)
১৩	অন্যান্য তথ্যাদি (যদি থাকে)	

শতমূলী পাউডার ড্রিংক		
০১	গবেষণাগারের নাম	বিসিএসআইআর গবেষণাগার, রাজশাহী।
০২	পদ্ধতির সংক্ষিপ্ত পরিচিতি	শতমূলীর মূল প্রাকৃতিক ভিটামিন, প্রোটিন এবং মিনারেল সমৃদ্ধ। পণ্যটি বিশেষ প্রক্রিয়াজাত করণের মাধ্যমে উদ্ভাবন করা হয়েছে।
০৩	কাঁচামালের বর্ণনা	শতমূলীর মূল
০৪	বৈশিষ্ট্য/বিশেষত্ব	ইহা প্রাকৃতিক ভিটামিন, প্রোটিন, মিনারেল এবং অন্যান্য প্রাকৃতিক উপাদান সমৃদ্ধ।
০৫	প্রকল্প বাস্‌ডবায়নে (আনুমানিক) অর্ধের পরিমান	৬-১০ লক্ষ টাকা
০৬	প্রকল্প বাস্‌ডবায়নে (আনুমানিক) জায়গার পরিমান	৪০০০ বর্গফুট
০৭	প্রধান যন্ত্রপাতিসমূহের নাম	সোলার ড্রায়ার, ক্র্যাশিং মেশিন
০৮	মোট শ্রমিক সংখ্যা (আনুমানিক)	১০-১৫ জন

০৯	উদ্ভাবিত পণ্যের ব্যবহার	শারীরিক দুর্বলতায় বল বর্ধক হিসেবে। পেটের অসুস্থতা, ডায়রিয়া, আমাশা ইত্যাদি উপশম কারক হিসাবে ব্যবহৃত হয়।
১০	পে ব্যাক পিরিয়ড	২.৩১ বছর
১১	উদ্ভাবিত পণ্যের স্থায়ীত্বকাল	১ বছর
১২	ইউনিট প্রতি খরচ	১০০ টাকা প্রতি ২৫০ গ্রাম
১৩	অন্যান্য তথ্যাদি (যদি থাকে)	