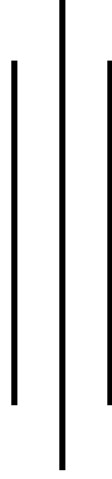


# पर्दा पसल उद्योग



## औद्योगिक स्कीम

- परिचय र प्राविधिक पक्ष
- आर्थिक पक्ष

नेपाल सरकार

उद्योग मन्त्रालय

घरेलु तथा साना उद्योग विभाग

त्रिपुरेश्वर, काठमाण्डौ

२०७०/०७१

## बिषयसूची

१ परिचय .....	1
२ उत्पादन प्रक्रिया :.....	1
३ उत्पादन प्रकृया प्रवाह (Flow chart).....	2
४ वातावरणीय पक्ष.....	2
५ सरसफाई .....	3
६ कामदारहरुको स्वास्थ्य र सुरक्षा.....	3
७ ट्रेनिङ्ग: .....	3
८ अग्नी तथा विधुतिय आकस्मिक घटना: .....	3

## पर्दा पसल

### १ परिचय

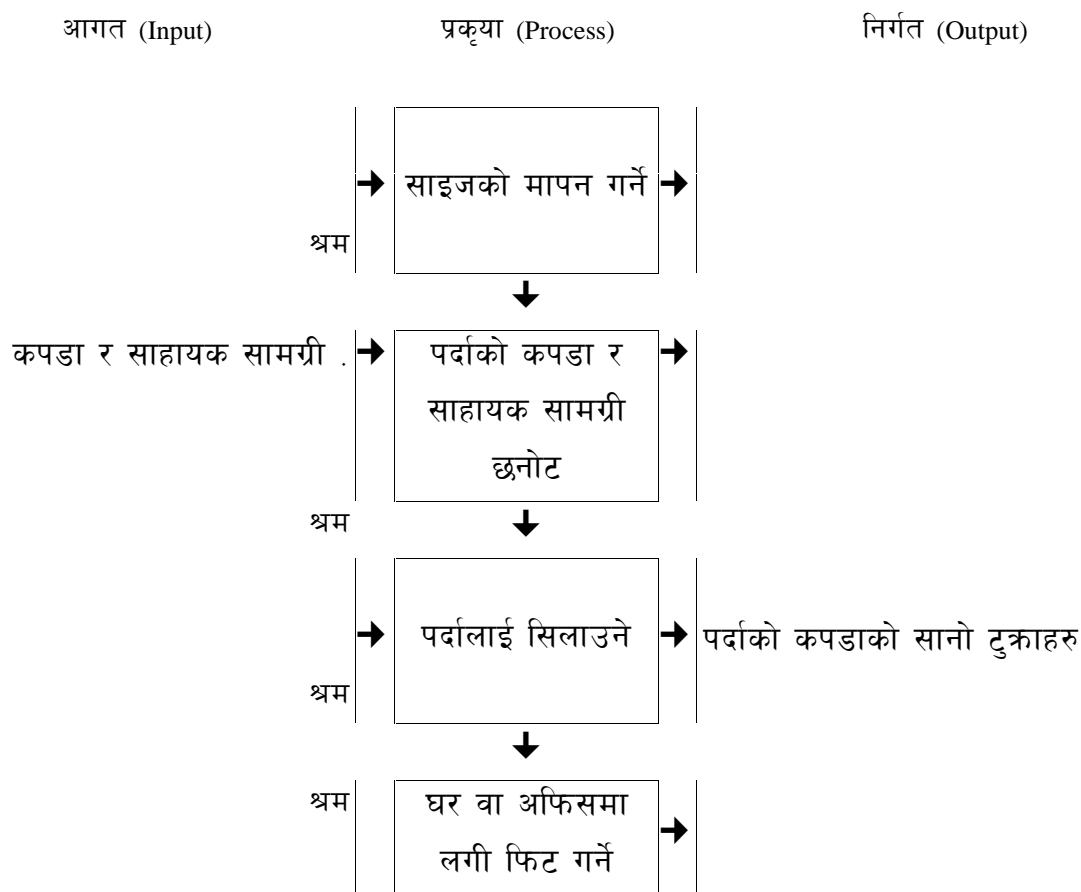
घरको भ्यालमा प्रयोग हुने पर्दाले घरको आन्तरिक सजावटमा ठूलो भूमिका खेल्छ । पहिले पहिले कपडा बेच्ने पसलमा नै पर्दाको कपडा राखी बिक्री वितरण गरिन्थ्यो, भने हिजो आज पर्दाको कपडालाई सिलाई गरी आवश्यकता अनुसार बनाई छुट्टै पसलको रूपमा बिक्री वितरण भइरहेको छ । घर वा अफिसको आन्तरिक सजावटको प्रमुख सामग्री मध्ये पर्दा पनि एक हो ।

यस प्रकारको पसलले ग्राहको आवश्यकता अनुसार पर्दा र सो संग चाहिने अन्य सामग्री उपलब्ध गरी ग्राहकको आवश्यकता अनुसारको साइजको पर्दा तयार गरी घर वा अफिसको भ्याल वा ढोकामा आएर फिट गरी दिन्छ । ग्राहकको आवश्यकता अनुसार पर्दा निर्माण गरी बिक्री वितरण गर्ने पसलको संचालन गर्ने उधमी/व्यवशायिहरुलाई मदत पुरने उदेश्यराखी यो परियोजनाको निर्माण गरीएको ।

### २ उत्पादन प्रक्रिया :

१. ग्राहकको आवश्यकता अनुसारको साइजको मापन गर्ने ।
२. पर्दाको कपडा र साहायक सामग्री छनौट गर्ने ।
३. पर्दालाई सिलाउने ।
४. घर वा अफिसमा लगेर फिट गर्ने ।

### ३ उत्पादन प्रकृया प्रवाह (Flow chart)



### ४ वातावरणीय पक्ष

#### प्रदुषणको किसिम

प्रस्तुत उद्योगबाट खास गरी निम्नानुसारको खेर पदार्थको निस्काशन वा प्रदुषणबाट वातावरणमा असर पार्न सक्ने देखिन्छ ।

सि.नं.	प्रदुषणको किसिम	निस्काशन हुने बस्तुहरु	रोकथामका उपायहरु
१	ठोस खेर पदार्थ	पर्दाको कपडाको सानो टुक्राहरु	त्यसलाई कम मुल्यमा बेचिन्छ,
२	तरल खेर पदार्थ	व्यक्तिगत सर-सफाइ गर्दा निस्कने पानी ।	सोक पिट बनाई विशर्जन गर्ने ।
३	ध्वनी प्रदुषण	सिउने मेशिनबाट आउने ध्वनी	मेशिनहरुको समय समयमा मर्मत, लुब्रिकेशन गर्ने,

## ५ सरसफाई

मेशिन औजारहरूलाई प्रयोग गरेर काम समाप्त भएपछि सफा गरी औजारहरू सुरक्षित तरिकाले निर्दिष्ट स्थानहरूमा राख्नु पर्छ । फोहर मैलालाई तोकेको स्थानमा विसर्जन गर्नुपर्छ ।

## ६ कामदारहरूको स्वास्थ्य र सुरक्षा

कामदारहरूलाई आवश्यक मात्रामा र समय समयमा एप्रोन तथा टोपी दिनुपर्छ । कामदारहरूलाई काम गर्ने मेशिन र प्रकृयाबारे जानकारी समय समयमा गराउनु पर्छ । कामदारहरूको स्वास्थ्य परीक्षण वर्षमा कम्तीमा एक पटक गराउनु पर्छ । बढी भारी सामान ओसार पसार गर्नु परेमा उर्पयुक्त गाडा वा साधनको प्रयोग गर्नुपर्छ । आवश्यक मात्रामा प्राथमिक उपचारका सामग्रीहरू उत्पादन स्थलमा हरसमय राख्नु पर्दछ । कामदारहरूलाई स्वास्थ्य वा काम गर्दा लागेका अप्ठ्यारा बारे समय समयमा अन्तरकृया गरी पृष्ठपोषण लिनुपर्छ र आवश्यक सुधारहरू गर्नुपर्छ ।

## ७ ट्रेनिङ्ग:

१. कामदार कर्मचारीहरूलाई काममा लगाउनु भन्दा पहिला तीनलाई कार्यस्थल देखाई प्रयोग हुने मेशिन र प्रकृया बारे जानकारी तथा तहां रहेका सम्भावित जोखिम तथा असरहरू बारे जानकारी दिनु पर्छ ।
२. उद्योगमा विद्यमान जोखिमहरूबारे जानकारी दिएपछि त्यसबाट बच्ने उपाय तथा प्रयोग गर्ने साधनहरू र केही भएमा के के गर्ने र कसलाई सम्पर्क गर्ने जानकारी समेत दिनुपर्छ ।
३. नयां कामदारहरूलाई तीनले गर्नु पर्ने कार्यको जानाकरी गराई पुरानाको निर्देशन अन्तर्गत राखी ट्रेनिङ्ग दिई केही समय कार्य गराउनु पर्छ ।
४. कामदारहरूलाई वर्षमा कम्तीमा दुई पटक उर्पयुक्त, उत्प्रेरणा दिने खालका आवश्यक विषयका ट्रेनिङ्गहरू दिनु पर्छ ।
५. सबै कामदारहरूलाई प्राथमिक उपचार सम्बन्धी तालिम दिनु पर्छ ।
६. कामदारहरूलाई नयां प्रकृया वा मेशिनहरूबारे बेला बेलामा आन्तरीक वा बाह्य तालिम दिनु पर्छ ।

## ८ अग्नी तथा विद्युतिय आकस्मिक घटना:

अग्नी तथा विद्युतिय आकस्मिक घटनाबाट बच्न र बचाउन उद्योगस्थलमा पर्याप्त र उपर्युक्त स्थानहरूमा अग्नी निवारक यन्त्र (Fire Extinguisher) तथा बालुवा र आगो निभाउन प्रयोग हुने भाडांहरू तथा उपकरणहरू राख्नु पर्छ । सबै कामदारहरूलाई अग्नी निवारक यन्त्रहरू प्रयोग गर्न सिकाउनु पर्छ । विद्युतीय लाइनहरू (electrical wirings) को चेकजाचं ६ - ६ महीनामा गर्नुपर्छ, प्रयोग हुने विद्युतिय स्विचहरू औद्योगिक किसिमका (spark proof) र पर्याप्त क्षमताका हुनुपर्छ ।

- १ परियोजनाको नाम  
२ वार्षिक उत्पादन क्षमता

## पर्दा पसल

पर्दा	५०००० Pcs
-------	-----------

- ३ कारखाना स्थापना हुने स्थान  
४ वार्षिक काम गर्ने समय

शहरी क्षेत्रहरू र आसपासका यातायात, विद्युत, सुलभ क्षेत्र  
दैनिक ८ घण्टा, वार्षिक ३०० दिन

५ कुल पूँजी लागनी	४,५५०,०००।००
क) चालु पूँजी	२,५००,०००।००
ख) स्थिर पूँजी	२,०५०,०००।००

६ वित्तिय संस्थाबाट ऋण	२,७३०,०००।००
क) दिर्घकालिन ऋण	१,२३०,०००।००
ख) अल्पकालिन ऋण	१,५००,०००।००

७ मुनाफाको प्रतिफल प्रतिशतमा	३१
क) कुल पूँजी लागनीमा	३१

८ पार विन्दु	
क) प्रतिशतमा	४७
ख) मूल्यमा	९,३२०,१५२।०९

९ मुनाफा	१,४०४,४००।००
क) वार्षिक आमदानी	२०,०००,०००।००
ख) वार्षिक खर्च	१८,५९५,६००।००

१० रोजगारी	जनामा	जम्मा	११
------------	-------	-------	----

**पर्दा पसल**

शहरी क्षेत्रहरू र आसपासका यातायात, विद्युत, सुलभ क्षेत्र

औद्योगिक स्कीम

स्थिर पूँजी विवरण	परिमाण	एकाई	दर	जम्मा	८८०,०००।००
१ जग्गा	४	आना	२०००००	८००,०००।००	
जग्गा विकास	८००,०००।००	प्रतिशत	१०	८०,०००।००	

२ निर्माण	परिमाण	एकाई	दर	जम्मा	७७०,०००।००
क) कारखाना (सेड)	१०००	वर्गफिट	७००	७००,०००।००	
घ) विद्युतिकरण				७०,०००।००	

३ मेशिन औजार	परिमाण	एकाई	दर	जम्मा	२७५,०००।००
क) Fabric Cutting Machine	१	थान	२५,०००।००	२५,०००।००	
ख) Sewing Machine	५	थान	२०,०००।००	१००,०००।००	
Trimming Machine	२		३०,०००।००	६०,०००।००	
मेशिन ढुवानी तथा भन्सार				२५,०००।००	
मेशिन जडान तथा विद्युतिकरण				५०,०००।००	
विविध				१५,०००।००	

४ फर्निचर तथा फिक्वर अफिस इक्विपमेन्ट					५०,०००।००
५ उद्योग लगानी हुनु पूर्व खर्च					५०,०००।००
६ तथा उद्योग संचालन हुन अघिको खर्च					२५,०००।००

८	कुल स्थिर पूँजी					२,०५०,०००।००
	चालु पूँजी विवरण		परिमाण	एकाई	जम्मा	२,५००,०००।००
क)	कच्चामाल मौज्जात		१५	दिन	८२५,०००।००	
ख)	प्रशोधनमा रहने		२	दिन	१२०,७९८।००	
ग)	तैयारी माल मौज्जात		१२	दिन	७२४,७८८।००	
घ)	उधरो विक्ति दिन		१४	दिन	८२९,४१४।००	
	चालु पूजी लगानी				२,५००,०००।००	

कुल पूँजी लगानी	४,५५०,०००।००
कुल स्थिर पूँजी लगानी	२,०५०,०००।००
कुल चालु पूँजी लगानी	२,५००,०००।००

वार्षिक उत्पादन खर्च

स्थिर खर्च

१	ह्यास कट्टी	परिमाण	एकाई	दर	जम्मा	७६,०००।००
क)	भवन	७७०,०००।००	प्रतिशत	५	३८,५००।००	
ख)	मेशिन औजार	२७५,०००।००	प्रतिशत	१०	२७,५००।००	
ग)	फर्निचर फिक्चर	५०,०००।००	प्रतिशत	२०	१०,०००।००	

२	विमा १ प्रतिशतले (स्थिर मुल्यमा जग्गाको मुल्य बाहेक)	११,७००।००
---	--	-----------

३	ब्याज दिर्घकालिन ऋण	परिमाण	एकाई	दर	जम्मा	१५९,९००।००
		१,२३०,०००।००	प्रतिशत	१३	१५९,९००।००	१५९,९००।००

४	अप्रत्यक्ष कर्मचारी	परिमाण	एकाई	दर	वार्षिक	
क)	ब्यबस्थापक	१	जना	१८०००	२१६०००	८१३,६००।००
ख)	लेखापाल	१	जना	१५०००	१८००००	
ग)	स्टोर क्लिपर कम सेल्स म्यान	१	जना	१५०००	१८००००	
घ)	पाले पियन	१	जना	८५००	१०२०००	
	उत्प्रेरण भत्ता, थप भत्ता				१३५६००	

५	कार्यालय खर्च					१५६,४००।००
क)	मसलन्द छपाई अफिस समान				२०,०००।००	
ख)	भत्ता परिवहन				५०,०००।००	
ग)	मर्मत संभार				२५,०००।००	
घ)	दस्तुर महशुल				१०,०००।००	
ड)	भैपरी तथा अन्य				२५,०००।००	
च)	स्थिर विद्युत खर्च	१०	केभिए	२२०	२६,४००।००	

६	लेखा परिक्षण	८,०००।००
---	--------------	----------

७	कुल स्थिर खर्च	१,२२५,६००।००
---	----------------	--------------



**चल खर्च विवरण**

क्र	कच्चा माल	परिमाण	एकई	दर	जम्मा	१६,५००,०००।००
क)	Different Fabrics	100000	meter	१५०।००	१५,०००,०००।००	
ख)	Accessories				१,५००,०००।००	

९	प्रत्यक्ष कामदार	परिमाण	एकई	दर	जम्मा	४०८,०००।००
क)	सुपरभाइजर	१	जना	७,५००।००	९०,०००।००	
ख)	दक्ष कामदार	२	जना	७,०००।००	१६८,०००।००	
घ)	अदक्ष कामदार	४	जना	५,०००।००	२४०,०००।००	
		७	जना			

१०	उत्पादन तथा अन्य खर्च	परिमाण	एकई	दर	जम्मा	२२२,०००।००
क)	विद्युत	१९२००	युनिट	१०	१९२,०००।००	
ख)	पानी				१५,०००।००	
ग)	मर्मत सम्भार				१०,०००।००	
घ)	जगेडा पार्ट पूजा आदी				५,०००।००	

११	ब्याज अल्पकालिन ऋण	परिमाण	एकई	दर	जम्मा	२४०,०००।००
		१,५००,०००।००	प्रतिशत	१५	२२५,०००।००	

१२	कुल चल खर्च					१७,३७०,०००।००
----	-------------	--	--	--	--	---------------

	आम्दानी विक्री विवरण	परिमाण	एकाई	दर	जम्मा	२०,०००,०००।००
क)	पर्दा	५०,०००	Pcs.	४००।००	२०,०००,०००।००	
	मूनाफा					१,४०४,४००।००
	वार्षिक बिक्रीबाट आम्दानी					२०,०००,०००।००
	वार्षिक उत्पादन खर्च					१८,५९५,६००।००

## वित्तीय विश्लेषण ऋलक

## पार विन्दु

पार विन्दु प्रतिशतमा		४७
पार विन्दु मूल्यमा		९,३२०,१५२।०९
कच्चा माल मूल्य १० प्रतिशत बढेमा		
कच्चा मालको मूल्य		१८,१५०,०००।००
कुल चल खर्च		१९,०२०,०००।००
कुल स्थिर खर्च		१,२२५,६००।००
विक्रीबाट आम्दानी		२०,०००,०००।००
पार विन्दु प्रतिशतमा		१२५

## पार विन्दु कच्चा पदार्थको मूल्य १० प्रतिशत घटेमा

कच्चा मालको मूल्य		१४,८५०,०००।००
कुल चल खर्च		१५,७२०,०००
कुल स्थिर खर्च		१,२२५,६००।००
विक्रीबाट आम्दानी		२०,०००,०००।००
पार विन्दु प्रतिशतमा		२९

## प्रतिफल विश्लेषण

लगानीको प्रतिफल प्रतिशतमा		३१
स्वलगानीको प्रतिफल प्रतिशतमा		७७

## नगद प्रवाह विश्लेषण

वर्ष	वार्षिक उत्पादन क्षमता प्रतिशतमा	विक्रीबाट आम्दानी
१ वर्ष	५०	१०,०००,०००।००
२ वर्ष	६०	१२,०००,०००।००
३ वर्ष	७०	१४,०००,०००।००
४ वर्ष	८०	१६,०००,०००।००
५ वर्ष	९०	१८,०००,०००।००