

## प्ररूप-8

खोई आधारित सह-उत्पादन विद्युत परियोजना/स्कीम को वित्त पोषित करने के लिए संप्रवर्तक के अभिदाय मर्दे चीनी विकास निधि से वित्तीय सहायता के लिए आवेदन

I. आवेदक का नाम

II. पता

(i) रजिस्ट्रीकृत कार्यालय

(ii) कारखाने की अवस्थिति

III. गठन (क्या सहकारी समिति, प्राइवेट/पब्लिक लि० कम्पनी, संयुक्त सेक्टर/पब्लिक सेक्टर कंपनी है)

IV. निगमन/रजिस्ट्रीकरण की तारीख

V. वर्तमान क्रियाकलाप/पिछला कार्य निष्पादन:

(i) वर्तमान क्रियाकलापों का संक्षेप में उल्लेख करें

(ii) पिछले 3 वर्षों के दौरान कार्य निष्पादन

मुख्य उत्पादन तथा प्रचालन परिणाम:

(उस वर्ष को समाप्त वर्ष से पूर्व तीन क्रमवर्ती वर्षों के लिए जिसमें आवेदन किया जाता है)

200

200

200

- (1) अनुज्ञप्त पेराई क्षमता (प्रतिदिन पेराई टन में)
- (2) संस्थापित पेराई क्षमता(प्रतिदिन पेराई टन में)
- (3) क्षेत्र जिसमें गन्ना उत्पादित किया जाता है(एकड़)
- (4) औसत उपज(टन/एकड़)
- (5) क्षेत्र में गन्ने का कुल उत्पादन (लाख टन)
- (6) रुकने की मौसम की शुद्ध अवधि (दिन)

(iii) पेराई किया गया कुल गन्ना (लाख टन)

टिप्पण:

<p>(i) यदि कार्य निष्पादन स्वीकृत मानदण्डों के अनुरूप नहीं रहा है और यदि निष्पादन के कार्य में ज्यादा उतार-चढ़ाव रहा है, तो कृपया संक्षेप में इसके कारण बताएं</p> <p>(ii) कृपया अन्य क्रियाकलापों जैसे</p>	
--	--

<p>आसवन यंत्र, पेपर इकाई, यदि कोई हो तो उनके संबंध में संस्थापित क्षमता, उत्पादन और कार्यक्षमता संबंधी आंकड़े प्रस्तुत करें।</p>	
<p>(iii) वर्तमान विद्युत सह उत्पादन संयंत्र के लिए, यदि कोई है, संस्थापित क्षमता, उत्पादन और दक्षता के ब्यौरे</p>	
<p>(iv) आवेदन की तारीख को बकाया देय चीनी विकास निधि तथा उदग्रहण चीनी कीमत समकरण निधि के ब्यौरे</p>	

ख. कार्यकरण परिणाम  
 (उस वर्ष के पूर्व तीन क्रमवर्ती वर्षों के लिए जिसमें आवेदन किया जाता है) को समाप्त वर्ष  
 200 200 200

(1) उत्पाद शुल्क का शुद्ध विक्रय

- (i) चीनी
- (ii) एल्कोहल
- (iii) कोई अन्य उत्पाद

(1) का योग

(2) घटाइए:  
 प्रत्यक्ष उत्पादन व्यय

(3) सकल लाभ(1-2)

(4) घटाइए:

- (क) विनिर्माण व्यय
- (ख) प्रशासनिक व्यय
- (ग) विक्रय तथा वितरण व्यय

(4) का योग

(5) अवक्षयण तथा ब्याज से पूर्व प्रचालन लाभ (3-4)

- (6) जोड़िए: अन्य आय  
 (7) अवक्षयण से पूर्व  
 शुद्ध लाभ और ब्याज(5+6)  
 (8) घटाइए:  
 (क) अवक्षयण  
 (ख) ब्याज  
 (8) का योग  
 (9) कराधान से पूर्व शुद्ध लाभ  
 (7-8)  
 (10) घटाइए:  
 कराधान के लिए उपबंध  
 (11) कर के पश्चात शुद्ध लाभ  
 (9-10)  
 (12) के अंत में साधारण पूंजी  
 (13) साधारण पूंजी पर प्रत्यागम  
 $((11)/(12) \times 100)$   
 (14) के अंत में ऋण  
 (15) ऋण पर औसत ब्याज दर  
 $(8ख)/(14) \times 100;$   
 (16) पूंजी की वेटिड औसत  
 लागत  
 $[(12) \times (13) + (14) \times (15)] / \{(12) + (14)\}$

## II

- (1) गन्ने की सन्देय कीमत  
 (लाख ₹0)  
 (2) गन्ने की संदत्त कीमत(लाख ₹0)  
 (3) गन्ने की बकाया कीमत(लाख ₹0)  
 ग. वित्तीय स्थिति  
 (उस वर्ष से पूर्ववर्ती तीन क्रमवर्ती  
 वर्षों के लिए जिसमें आवेदन किया  
 जाता है।

	को	समाप्त	वर्ष
	200	200	200

## I

- निधि के स्रोत  
 1. शेयर धारक/स्वामी की निधि  
 (ग) पूंजी  
 (घ) आरक्षितियां/अधिशेष

- योग
2. उधार निधि
- (क) प्रतिभूत उधार
1. आवधिक उधार
2. चीनी विकास निधि  
उधार
3. कामकाज पूंजी उधार  
योग
- (ख) अप्रतिभूत उधार
1. अनुसूचित बैंक(बैंकों)/  
वित्तीय संस्थाओं से
2. अन्य  
योग:
- योग (क+ख)
- (I) का योग
- II निधि का उपयोजन
1. स्थिर आस्तियां
- (ख) सकल ब्लाक  
घटाइए: अवक्षयण
- (ख) शुद्ध ब्लाक  
जोड़िए: चालू कामकाज पूंजी  
योग
2. विनिधान
3. कामकाज पूंजी
- 3.1 चालू आस्तियां, उधार और  
अग्रिम
- (क) मालसूचियां
- (ख) खुदरा ऋणी
- (ग) नकद और बैंक अतिशेष
- (घ) अन्य चालू आस्तियां
- (ड.) उधार और अग्रिम  
योग(क से ड. तक)
- 3.2 चालू दायित्व और उपबंध
- (क) चालू दायित्व
- (ख) उपबंध

योग(क+ख)  
कामकाज पूंजी(3.1-3.2)

(II का योग)

VI प्रबंध

- (क) निदेशक बोर्ड  
(ख) कार्यकारी व्यवस्था

VII अ.(1) प्रस्तावित परियोजना

का संक्षिप्त वर्णन और समुत्थान  
के प्रचालनों/जीवन क्षमता को  
सुधारने के लिए परियोजना से  
कैसे प्रत्याशा की जाती है  
(परियोजना रिपोर्ट की प्रति  
संलग्न करें)

- (2) प्रस्तावित विद्युत संयंत्र क्षमता  
(मेगावाट)  
(3) परियोजना कार्यान्वयन अवधि  
(मास)  
(4) परियोजना की विशेषताएं  
(प्रस्तावित)  
(क) संयंत्र प्रचालन के दिनों की संख्या  
(ख) संस्थापित किए जाने वाले  
वायलरों की संख्या  
(ग) बायलर की क्षमता  
(घ) बायलर बहिर्गम माप  
पैरामीटर  
(ङ.) बायलर के लिए प्रयुक्त ईंधन  
(च) संस्थापित किए जाने वाले  
टर्बो जनरेटरों की संख्या  
(छ) टर्बो जनरेटरों की प्रकार और  
क्षमता  
(ज) सकल विद्युत उत्पादन(मेगावाट)  
(झ) आंतरिक विद्युत उपभोग विद्युत

- संयंत्र (मेगावाट)
- (ज) चीनी संयंत्र को प्रदाय की गई  
विद्युत (मेगावाट)  
(मौसम बाह्य और मौसम के  
दौरान)
- (ट) विपणनीय विद्युत आधिक्य  
(मेगावाट)
- (ठ) पारेषण हानियां(%)
- (ड) वार्षिक ऊर्जा विक्रय(किलो-  
वाट घंटा)
- (ढ) स्थल पर खोइ की लागत  
(रू०/मिट्रिक टन)
- (न) विद्युत की लागत(रूपये/मेगावाट)
- (प) संयंत्र भार कारक
- (फ) बाय लर के लिए खोई की अपेक्षा  
(मिट्रिक टन)
- (ब) खोई की वार्षिक अपेक्षा(मिट्रिक टन)
- (भ) चीनी कारखाना द्वारा उत्पादित  
खोइ की मात्रा(मिट्रिक टन/वर्ष)
- (आ) यथा मूल्यांकित वित्तीय ब्यौरे  
(रूपये लाख)
- (1) परियोजना की पूंजी लागत
- (2) वित्त पोषण की स्रोत  
साधारण पूंजी
- (ख) संप्रवर्तक का अभिदाय  
ऋण
- (ग) चीनी विकास निधि उधार
- (घ) आवधिक उधार
- कुल विनिधान
- इ परियोजना जीवनक्षमता के ब्यौरे
- (8) साधारण पूंजी पर औसत प्रत्यागम(%)
- (9) ऋण पर औसत ब्याज दर(%)
- (10) पूंजी की वेटिड औसत लागत(%)
- (11) औसत ऋण सेवा कवरेज का  
अनुपात

- (12) पे बैंक की अवधि (वर्ष)  
 (13) शुद्ध वर्तमान मूल्य ( 000 रू०)  
 (14) प्रत्यागम की आंतरिक दर  
 (आई आर आर) (%)

\*प्ररूप 8 के उपाबंध में तत्स्थानी प्रविष्टि की साधारण दस वर्षीय औसत

VIII क्या परियोजना को अखिल भारतीय वित्तीय संस्था/अनुसूचित बैंक द्वारा इसकी सुसंगत स्कीम के अधीन सहायता के लिए अनुमोदित कर दिया गया है(स्कीम का नाम और स्कीम के वित्त पोषण का पैटर्न)

- (ग) यदि हां, तो मुख्य संस्था द्वारा जारी किए गए 'आशय पत्र' की प्रमाणित सही प्रतिलिपि संलग्न करें।  
 (ख) मुख्य संस्थाओं द्वारा अनुबंधित तात्विक प्रकृति की किसी शर्त(शर्तों) की, जिसमें ब्याज दर, पुनर्भुगतान अवधि और प्रतिभूति शामिल है, सूची बताएं।

IX कृपया प्रारूप 8 के उपाबंध से संलग्न प्रपत्र में परियोजना की लाभप्रदता तथा नकद प्रवाह की विवरण प्रस्तुत करें।

स्थान:  
 तारीख:

हस्ताक्षर  
 नाम:  
 पदनाम:  
 चीनी उपक्रम(अधिभोगी का नाम व पता)

प्ररूप 8 का उपाबंध  
परियोजना लधप्रदता और नकद प्रवाह विवरण  
(विनिधान के वर्ष तथा प्रचालन के उत्तरवर्ती 10 वर्षों के लिए)

को	समाप्त	वर्ष
200	200	200
(रूपये लाख में)		

क्षमता उपभोग(%)

- I परियोजना की लाभ प्रदता
- (1) शुल्कों/करों का शुद्ध विक्रय
  - (2) घटाइए:  
प्रत्यक्ष उत्पादन व्यय
  - (3) सकल लाभ(1-2)
  - (4) घटाइए  
(क) विनिर्माण व्यय  
(ख) प्रशासनिक व्यय  
(ग) विक्रय और वितरण व्यय  
(4) का योग
  - (5) अवक्षयण से पूर्व प्रचालन लाभ और ब्याज(3-4)
  - (6) जोड़िए: अन्य आय
  - (7) अवक्षयण से पूर्व शुद्ध लाभ और ब्याज(5+6)
  - (8) घटाइए:  
(क) अवक्षयण  
(ख) ब्याज  
(8) का योग
  - (9) कराधान से पूर्व शुद्ध लाभ(7-8)
  - (10) घटाइए:  
कराधान के लिए उपबंध
  - (11) कर के पश्चात शुद्ध लाभ(9-10)
  - (12) के अंत में साधारण पूंजी
  - (13) साधारण पूंजी पर प्रत्यागम  $[(11)/(12) \times 100]$
  - (14) के अंत में ऋण
  - (15) ऋण पर औसत ब्याज दर  $((8ख)/(14) \times 100)$
  - (16) पूंजी की वेटिड औसत लागत  
 $[(12) \times (13) + (14) \times (15) / ((12) + (14))]$



- II नकद प्रवाह
1. कर के पश्चात शुद्ध लाभ मद देखिए(1(11))
  2. जोड़िए:लाभ तथा हानि लेखा के नामे मदें
    - (ड.) अवक्षयण
    - (च) ब्याज व्यय
    - (छ) आय कर उपबंध
    - (ज) अन्य नकद नामे रकम
 (2) का योग
  3. योग(1+2)
  4. घटाइए: लाभ और हानि लेखा में प्रतीयत मदें
    - (क) ब्याज आय
    - (ख) लाभांश आय
    - (ग) अन्य प्रत्यय(विनिर्दिष्ट करें)
 (4) का योग
  5. योग(3-4)
  6. घटाइए:
    - (क) संदत्त ब्याज
    - (ख) संदत्त आय कर
    - (ग) संदत्त लाभांश
 (6) का योग
  7. योग (5-6)
  8. जोड़िए: वास्तव में प्राप्त राजस्व प्राप्तियां
    - (क) ब्याज
    - (ख) लाभांश
    - (ग) अन्य प्राप्तियां(विनिर्दिष्ट करें)
 (8) का योग
  9. योग (7+8)
  10. काम काज पूंजी परिवर्तन
    - (1) जोड़िए:
      - (क) खुदरा ऋणी/प्राप्यों में कमी
      - (ख) मालसूचियों में कमी
      - (ग) खुदरा लेनदारों/संदेयों में वृद्धि
 (1) का योग

## (2) घटाइए:

- (क) खुदरा ऋणी/प्राप्तियों में वृद्धि
  - (ख) मालसूचियों में वृद्धि
  - (ग) खुदरा लेनदारों/संदेयों में कमी
- (2) का योग

मद 10(1) - (2) का योग

11. प्रचालनों से नकद प्रवाह(9+10)

12. पूंजी मद

## (1) जोड़िए:

- (क) शेयर पूंजी का निर्गम
  - (ख) शेयर डिबेंचरों का निर्गम
  - (ग) दीर्घकालिक उधार
  - (घ) आस्तियों का विक्रय
- (1) का योग

## (2) घटाइए:

- (क) परियोजना में विनिधान
  - (ख) शेयरपूंजी का मोचन
  - (ग) डिबेंचरों का मोचन
  - (घ) दीर्घकालिक उधारों का पुनर्संदाय
- (2) का योग

मद 12(1) - (2) का योग

13. शुद्ध नकद प्रवाह का योग(11+12)

[ फा. सं. 1-14/2002-एस.डी.एफ. ]

एस. बी. विश्वास, निदेशक

टिप्पण:— मूल नियम भारत के राजपत्र में सा०का०नि० संख्या 752(अ) तारीख 28.9.1983 द्वारा प्रकाशित किए गए थे और तत्पश्चात निम्नलिखित द्वारा संशोधित किए गए थे:-

1. सा०का०नि० संख्या 817(अ) तारीख 20.12.1984
2. सा०का०नि० संख्या 838(अ) तारीख 14.11.1985
3. सा०का०नि० संख्या 551(अ) तारीख 06.05.1988
4. सा०का०नि० संख्या 235(अ) तारीख 24.04.1991
5. सा०का०नि० संख्या 441(अ) तारीख 28.04.1992
6. सा०का०नि० संख्या 435(अ) तारीख 06.05.1994