

*****THIS IS NOT RELATED TO TENDER*****

दि किसान सहकारी चीनी मिल्स लि०, रसड़ा जनपद—बलिया

1—संक्षिप्त इतिहास:

दि किसान सहकारी चीनी मिल्स लि०, बलिया जनपद—बलिया की स्थापना वर्ष 1975—76 में उ०प्र० सहकारी समिति अधिनियम 1965 के अन्तर्गत की गई थी। स्थापना के समय चीनी मिल की पेराई क्षमता 1250 टन प्रति दिन थी। वर्तमान समय में गन्ने की अनुपलब्धता एवं लाभप्रदता नहीं होने के कारण चीनी मिल वर्ष 2006—07 से बन्द चल रही है। शासन की नीति के अन्तर्गत चीनी मिल को इन्टीग्रेटेड शुगर कॉम्प्लेक्स (चीनी मिल, आसवनी, को—जनरेशन संयंत्र) के रूप में चलाये जाने हेतु पी०पी०पी० माडल पर दीर्घकालीन लीज पर दिया जाना है। वर्तमान में चीनी मिल में 15 कर्मकार कार्यरत हैं परन्तु उक्त कर्मकार चीनी मिल को लीज पर लेने वाली सस्था को हस्तान्तरित नहीं किये जायेगे।

2—परिसम्पत्तियों का विवरण:

क्रम सं०	सम्पत्ति का विवरण	मात्रा	वर्ष
01	ई.ओ.टी.केन 5 एम.टी./एस.डब्लू.एल. प्रत्येक	02	1976
02	मोटर्स (केन हैवी ड्यूटी टाइप)	04	1976
03	केन कैरियर 1525 एम.एम.X45000 एम.एम.1.15 डीप	01	1976
04	केन कैरियर 1650 एम.एम. डाया	01	1976
05	चोपर एण्ड लेवलर 48 ब्लेड	01	1976
06	केन कशिंग मिल —रोलर एवं रोलर शाफ्ट	02	1976
07	मिल टरबाइन	02	1976
08	फस्ट स्टेज रिडक्शन गियर बॉक्स	02	1976
09	सेकन्ड स्टेज रिडक्शन गियर बॉक्स	02	1976
10	4 मिल टेन्डम क्राउन पीनियन एवं ट्रान्समिशन पीनियन	20	1976
11	गन मेटल बेयरिंग साइड रोलर के लिये	16	1976
12	गन मेटल बेयरिंग टॉप रोलर के लिये	08	1976
13	एयर कम्प्रेसर	03	1976
14	20 एच.पी., 1465 आर.पी.एम. मोटर	03	1976
15	एयर कम्प्रेसर सल्फर स्टेशन के लिये	02	1976
16	30 के०डब्लू, 1470 आर.पी.एम. मोटर	02	1976
17	बैच टाइप, 4 स्पीड सेन्ट्रीफ्यूगल मशीन	03	1976

18	4 स्पीड मोटर सेन्ट्रीफ्यूगल मशीन के लिये	03	1976
19	सी.-सेन्ट्रीफ्यूगल मशीन	03	1976
20	90 के0 डब्लू 1485 वर्टीकल मोटर	03	1976
21	बी.-सेन्ट्रीफ्यूगल मशीन	03	1976
22	वेन्ट्रीफ्यूगल मशीन	02	1976
23	1470 आर.पी.एम. मोटर	01	1976
24	60 एच0पी01470 आर.पी.एम. मोटर	01	1976
25	एयर कम्प्रेसर सेन्ट्रीफ्यूगल मशीन के लिये	01	1976
26	22 के0 डब्लू0 1430 आर.पी.एम. मोटर	01	1976
27	225 के0 डब्लू0/300 एच.पी., 960 आर.पी.एम. मोटर	01	1976
28	उपरोक्त मोटर के लिये स्ट्राटर	01	1976
29	187 के0 डब्लू0/250 एच.पी., 983 आर.पी.एम.मोटर	01	1976
30	250 एच.पी., 720 आर.पी.एम. मोटर	01	1976
31	165 के0 डब्लू0/1485 आर.पी.एम.मोटर	01	1976
32	150 के0 डब्लू0/200 एच.पी., मोटर	01	1976
33	उपरोक्त मोटर के लिये स्ट्राटर	01	1976
34	150 एच.पी., 1480 आर.पी.एम. मोटर	01	1976
35	125 एच.पी., 1465 आर.पी.एम. मोटर	02	1976
36	75 के0 डब्लू0/2965 आर.पी.एम. मोटर	01	1976
37	90 एच.पी., 1460 आर.पी.एम. मोटर	05	1976
38	75 एच.पी., 1470 आर.पी.एम. मोटर	04	1976
39	75 एच.पी., 2930 आर.पी.एम. मोटर	02	1976
40	75 एच.पी., 960 आर.पी.एम. मोटर	02	1976
41	37 के0 डब्लू0/1470 आर.पी.एम. मोटर	01	1976
42	50 एच0पी0 मोटर	01	1976
43	40 एच.पी., 1440 आर.पी.एम. मोटर	04	1976
44	30 एच0पी0 1430 आर.पी.एम. मोटर	01	1976
45	22 के0 डब्लू0/970 आर.पी.एम. मोटर	02	1976
46	30 एच0पी0 1465 आर.पी.एम. मोटर	01	1976
47	22 के0 डब्लू0/30 एच0पी0, 976 आर.पी.एम. मोटर	01	1976
48	25.5 एच0पी0, 2930 आर.पी.एम. मोटर	01	1976
49	24 एच0पी0, 1470 आर.पी.एम. मोटर	01	1976
50	15 एच0पी0, 1465 आर.पी.एम. मोटर	01	1976
51	वाटर इन्जेक्शन पम्प	01	1976
52	स्प्रे पम्प	01	1976
53	वे, सल्फाइटेड एवं क्लियर जूस टाइप के.पी.यू.	06	1976
54	1.160 के0 डब्लू0 डी0जी0 सेट	01	1976
55	166 के0वी0ए0 डी0जी0 सेट	01	1976
56	पावर टरबाइन 15 के0 डब्लू0	01	1976

57	टर्वो अल्टरनेटर 1875 के0वी0ए0	01	1976
58	कन्ट्रोल पेनल	01	1976
59	शीरा टैंक	02	1976
60	ब्वायलर 21 टन प्रति घन्टा चिमनी, फीड वाटर प्लान्ट सहित	02	1976
61	फैक्ट्री बिल्डिंग, पावर हाउस, सेन्ट्रीफ्यूगल हाउस, मिल हाउस, शुगर गोडाउन एवं प्रशासनिक बिल्डिंग	32,816 वर्ग मीटर	

3- भूमि की उपलब्धता:

32.343 हेक्टेयर।

4- अनुमानित परियोजना लागत:

न्यूनतम् रू0 260.00 करोड़।

दि किसान कोआपरेटिव शुगर फैक्ट्री लि०, मझोला जनपद-पीलीभीत

1-संक्षिप्त इतिहास:

दि किसान कोआपरेटिव शुगर फैक्ट्री लि०, मझोला जनपद-पीलीभीत की स्थापना वर्ष 1965-66 में उ०प्र० सहकारी समिति अधिनियम 1965 के अन्तर्गत की गई थी। स्थापना के समय चीनी मिल की पेराई क्षमता 1250 टन प्रति दिन थी। तत्पश्चात वर्ष 1981-82 में इस चीनी मिल की पेराई क्षमता 1250 टी.सी.डी. से बढ़ाकर 2000 टी.सी.डी. की गई। वर्तमान समय में गन्ने की अनुपलब्धता एवं लाभप्रदता नहीं होने के कारण चीनी मिल वर्ष 2009-10 से बन्द चल रही है। शासन की नीति के अन्तर्गत चीनी मिल को इन्टीग्रेटेड शुगर कॉम्प्लेक्स (चीनी मिल, आसवनी, को-जनरेशन संयंत्र) के रूप में चलाये जाने हेतु पी०पी०पी० माडल पर दीर्घकालीन लीज पर दिया जाना है। वर्तमान में चीनी मिल में 05 कर्मकार कार्यरत हैं परन्तु उक्त कर्मकार चीनी मिल को लीज पर लेने वाली सस्था को हस्तान्तरित नहीं किये जायेगे।

किसान कोआपरेटिव शुगर फैक्ट्री मझोला, जनपद- पीलीभीत के सम्बन्ध में सेन्ट्रल रजिस्ट्रार आफ कोआपरेटिव सोसाइटीज द्वारा दिनांक 19.09.2016 को किसान कोआपरेटिव शुगर फैक्ट्री मझोला, जनपद- पीलीभीत को मल्टीस्टेट कोआपरेटिव सोसाइटीज अधिनियम-2002 के अधीन मल्टीस्टेट कोआपरेटिव सोसाइटी घोषित किया जा चुका है। उक्त के सम्बन्ध में उ०प्र० सहकारी चीनी मिल संघ लि०, लखनऊ के प्रधान प्रबन्धक(वित्त) द्वारा विशेष सचिव, चीनी उद्योग अनुभाग-2, उत्तर प्रदेश शासन को पत्र संख्या 926/यूपीएफ/जी०एम०(लीगल) दिनांक 20.12.2016 के द्वारा निम्नवत् अवगत कराया गया था:-

“ मा० उच्च न्यायालय इलाहाबाद में दायर रिट याचिका संख्या 61489/2007 मलकियत सिंह एवं अन्य बनाम भारत सरकार एवं अन्य के सम्बन्ध में दिनांक 26.09.2008 को पारित आदेश के क्रम में सेन्ट्रल कोआपरेटिव रजिस्ट्रार द्वारा दि किसान कोआपरेटिव शुगर फैक्ट्री लि०, मझोला, जनपद-पीलीभीत को मल्टीस्टेट कोआपरेटिव सोसायटी के रूप में दिनांक 19.10.2016 को पंजीकृत किया। सेन्ट्रल कोआपरेटिव रजिस्ट्रार ने अपने पत्र दिनांक 19.10.2016 द्वारा निर्देशित किया है कि मझोला समिति का पुनः निर्वाचन कराया जाय तत्पश्चात मल्टीस्टेट कोआपरेटिव सोसायटी एक्ट 2002 के प्राविधानों के अनुसार उपविधियों को संशोधित करते हुये उपविधियों को भी पंजीकृत कराया जाय। उक्त आदेश के प्रस्तर संख्या-2 में यह भी उल्लिखित है कि जब तक संशोधित उपविधियाँ पंजीकृत नहीं हो जाती है तब तक प्रचलित उपविधियाँ प्रभावी रहेंगी। उक्त आदेश के प्रस्तर-3 में यह भी उल्लेखित है कि समिति की सामान्य निकाय सर्वोच्च संस्था है। उक्त के क्रम में प्रचलित उपविधियों के अनुसार दि किसान कोआपरेटिव शुगर फैक्ट्री लि०, मझोला,

जनपद-पीलीभीत के सामान्य निकाय द्वारा मझोला चीनी मिल को इन्टीग्रेटेड शुगर कॉम्प्लेक्स के रूप में विकसित करने हेतु लीज पर दिये जाने का प्रस्ताव पारित करते हुए प्रस्ताव चीनी मिल संघ को प्रेषित किया गया है। चूंकि राज्य सरकार मझोला सहकारी चीनी मिल समिति में मुख्य अंशधारक है एवं लगभग 94 प्रतिशत अंशपूजी राज्य सरकार की निवेशित है, अतः मुख्य अंशधारक के रूप में राज्य सरकार ने चीनी मिल संघ की तत्सम्बन्धी संस्तुति तथा क्षेत्र के किसानों के सर्वांगीण विकास के दृष्टिगत उक्त प्रस्ताव प्रस्तुत किया है।”

2-परिसम्पत्तियों का विवरण:

क्रम सं०	सम्पत्ति का विवरण	मात्रा	वर्ष
01	ई.ओ.टी.केन 5 एम.टी./एस.डब्लू.एल. प्रत्येक	02	1970
02	मोटर्स (केन हैवी ड्यूटी टाइप)	06	1982
03	केन कैरियर 1525 एम.एम.X45000 एम.एम.1.15 डीप	01	1982
04	केन कैरियर 1650 एम.एम. डाया	01	1982
05	चोपर एण्ड लेवलर 48 ब्लेड	01	1982
06	केन कशिंग मिल -रोलर एवं रोलर शाफ्ट	02	1982
07	मिल टरबाइन	03	1982
08	फस्ट स्टेज रिडक्शन गियर बॉक्स	02	1982
09	सेकन्ड स्टेज रिडक्शन गियर बॉक्स	02	1982
10	फाइवराइजर टरबाइन	01	1982
11	रिडक्शन गियर बॉक्स फाइवराइजर के लिये	01	1982
12	4 मिल टेन्डम क्राउन पीनियन एवं ट्रान्समिशन पीनियन	20	1982
13	गन मेटल बेयरिंग साइड रोलर के लिये	16	1982
14	गन मेटल बेयरिंग टॉप रोलर के लिये	08	1982
15	एयर कम्प्रेसर	03	1982
16	20 एच.पी., 1465 आर.पी.एम. मोटर	03	1982
17	एयर कम्प्रेसर सल्फर स्टेशन के लिये	02	1982
18	30 के०डब्लू 1470 आर.पी.एम. मोटर	02	1982
19	बैच टाइप, 4 स्पीड सेन्ट्रीफ्यूगल मशीन	05	1982
20	4 स्पीड मोटर सेन्ट्रीफ्यूगल मशीन के लिये	05	1982
21	सी.-सेन्ट्रीफ्यूगल मशीन	03	1982
21	90 के० डब्लू 1485 वर्टिकल मोटर	03	1982
22	बी.-सेन्ट्रीफ्यूगल मशीन	03	1982
23	सेन्ट्रीफ्यूगल मशीन	02	1982
24	1470 आर.पी.एम. मोटर	01	1982
25	60 एच०पी०1470 आर.पी.एम. मोटर	01	1982
26	एयर कम्प्रेसर सेन्ट्रीफ्यूगल मशीन के लिये	01	1982

27	22 के0 डब्लू0 1430 आर.पी.एम. मोटर	01	1982
28	225 के0 डब्लू0/300 एच.पी., 960 आर.पी.एम. मोटर	01	1982
29	उपरोक्त मोटर के लिये स्ट्राटर	01	1982
30	187 के0 डब्लू0/250 एच.पी., 983 आर.पी.एम.मोटर	01	1982
31	250 एच.पी., 720 आर.पी.एम. मोटर	01	1982
32	165 के0 डब्लू0/1485 आर.पी.एम.मोटर	01	1982
33	150 के0 डब्लू0/200 एच.पी., मोटर	01	1982
34	उपरोक्त मोटर के लिये स्ट्राटर	01	1982
35	150 एच.पी., 1480 आर.पी.एम. मोटर	01	1982
36	125 एच.पी., 1465 आर.पी.एम. मोटर	02	1982
37	100 एच.पी. 1470 आर.पी.एम. मोटर	01	1982
38	75 के0 डब्लू0/2965 आर.पी.एम. मोटर	01	1982
39	90 एच.पी., 1460 आर.पी.एम. मोटर	05	1982
40	75 एच.पी., 1470 आर.पी.एम. मोटर	06	1982
41	75 एच.पी., 2930 आर.पी.एम. मोटर	02	1982
42	75 एच.पी., 960 आर.पी.एम. मोटर	02	1982
43	60 एच.पी., 1470 आर.पी.एम. मोटर	01	
44	37 के0 डब्लू0/1470 आर.पी.एम. मोटर	01	1982
45	50 एच0पी0 मोटर	01	1982
46	40 एच.पी. मोटर	02	1982
47	40 एच.पी., 1440 आर.पी.एम. मोटर	04	1982
48	30 एच0पी0 1430 आर.पी.एम. मोटर	01	1982
49	22 के0 डब्लू0/970 आर.पी.एम. मोटर	02	1982
50	30 एच0पी0 1465 आर.पी.एम. मोटर	01	1982
51	22 के0 डब्लू0/30 एच0पी0, 976 आर.पी.एम. मोटर	01	1982
52	25.5 एच0पी0, 2930 आर.पी.एम. मोटर	01	1982
53	24 एच0पी0, 1470 आर.पी.एम. मोटर	01	1982
54	15 एच0पी0, 1465 आर.पी.एम. मोटर	01	1982
55	वाटर इन्जेक्शन पम्प	01	1982
56	स्प्रे पम्प	01	1982
57	वे, सल्फाइटेड एवं क्लियर जूस टाइप के.पी.यू.	06	1982
58	300 के0 वी0ए0 डी0जी0 सेट	02	1982
59	250 के0 वी0ए0 डी0जी0 सेट	01	1982
60	63 के0 वी0ए0 डी0जी0 सेट	01	1982
61	पावर टरबाइन 1250 के0 वी0ए0	01	1982
62	टर्बो अल्टरनेटर	01	1982
63	कन्ट्रोल पेनल	01	1982
64	शीरा टैंक	02	1982
65	ब्यायलर 16 टन प्रति घन्टा चिमनी, फीड वाटर	02	1982

	प्लान्ट सहित		
66	ब्यायलर 20 टन प्रति घन्टा चिमनी, फीड वाटर प्लान्ट सहित	01	1982
67	फैक्ट्री बिल्डिंग, पावर हाउस, सेन्ट्रीफ्यूगल हाउस, मिल हाउस, शुगर गोडाउन एवं प्रशासनिक बिल्डिंग	35,110 वर्ग मीटर	

3- भूमि की उपलब्धता:

40.308 हेक्टेयर।

4- अनुमानित परियोजना लागत:

न्यूनतम् रू0 260.00 करोड़।