



वर्ष 2019-20 के लिए

ब्रह्मपुत्र वैली फर्टिलाइजर कार्पोरेशन लिमिटेड

तथा

रसायन और उर्वरक मंत्रालय, उर्वरक विभाग

के बीच

समझौता-ज्ञापन



ब्रह्मपुत्र वैली फर्टिलाइजर कॉरपोरेशन लिमिटेड
नामरूप

Brahmaputra Valley Fertilizer Corporation Limited

(A Government of India Undertaking)

NAMRUP

CIN U24123AS2002GOI006786

सीपीएसई द्वारा स्व-घोषणा / प्रमाणन

यह एतद्वारा प्रमाणित किया जाता है कि समझौता-ज्ञापन मापदंडों के संबंध में लक्ष्यों और वास्तविक उपलब्धियों को वर्ष 2019-20 के समझौता-ज्ञापन दिशानिर्देशों में निर्धारित मानदंडों और परिभाषाओं को अपनाते हुए निकाला गया है। यदि किसी भी समय निष्पादन के मूल्यांकन में कोई विचलन पाया जाता है तो डीपीई समझौता-ज्ञापन दिशानिर्देशों के अनुसार लेखा-परीक्षित लेखाओं का मूल्यांकन करने के लिए स्वतंत्र होगा। सीपीएसई को इस संबंध में दावा करने का कोई अधिकार नहीं होगा।

संजय

(संजय माहेश्वरी)

सीएमडी, बीवीएफसीएल

भाग-I

1.1 पृष्ठभूमि :

हिन्दुस्तान फर्टिलाइजर कॉर्पोरेशन लिमिटेड (एचएफसीएल) से दिनांक 5 अप्रैल, 2002 को नामरूप इकाइयों को पृथक करने के बाद ब्रह्मपुत्र वैली फर्टिलाइजर कॉर्पोरेशन लिमिटेड (बीवीएफसीएल) का निगमन हुआ था। बीवीएफसीएल भारत सरकार द्वारा रसायन और उर्वरक मंत्रालय, उर्वरक विभाग के प्रशासनिक नियंत्रण में है जिसमें उसकी शेरधारिता 100% है। यह नाइट्रोजन उर्वरकों के उत्पादन के लिए बुनियादी कच्चे माल के रूप में संबद्ध प्राकृतिक गैस का उपयोग करने के लिए भारत में अपनी तरह की पहली फैक्टरी है।

नामरूप-I नामक पहले संयंत्र समूह जिसमें एक सल्फ्यूरिक एसिड (2x125 टीपीडी), एक अमोनियम सल्फेट (3x101 टीपीडी) और एक 167 टीपीडी यूरिया-अमोनिया के संयंत्र शामिल हैं, को जनवरी 1969 में स्थापित किया गया था। इसके बाद इन सभी संयंत्रों को उनकी प्रभावकारिता की आयु पूरी होने के बाद चरणबद्ध ढंग से बंद किया गया था।

मैसर्स ऑयल इंडिया लिमिटेड के निकटवर्ती तेल क्षेत्रों में गैस की उपलब्धता बढ़ने के कारण सरकार ने 1976 और 1987 में क्रमशः नामरूप उर्वरक संयंत्र की दूसरी इकाई और तीसरी इकाई को लगाकर इस संबद्ध प्राकृतिक गैस का लाभ उठाने का निर्णय लिया।

वर्तमान में संचालित दो इकाइयाँ, नामरूप-II और नामरूप-III में अमोनिया, यूरिया और उपयोगिता संयंत्र हैं। नामरूप-II के अमोनिया संयंत्र का पुनः आकलन / व्युत्पन्न क्षमता प्रतिदिन 480 मीट्रिक टन अमोनिया है और दो चरणों में यूरिया संयंत्र की क्षमता 800 मी.टन (400x2) यूरिया है। नामरूप-III के अमोनिया संयंत्र और यूरिया संयंत्र की पुनः निर्धारित/व्युत्पन्न क्षमता क्रमशः 558 मीट्रिक टन प्रतिदिन और 900 मीट्रिक टन प्रतिदिन है। 15 मेगावाट क्षमता की दो गैस टरबाइन, बिजली की मांग को पूरा करने के लिए बिजली उत्पन्न करती हैं और परिसर में उपयोग के लिए भाप का सृजन करती हैं।

जैसा कि स्पष्ट किया गया है, नामरूप संयंत्र विशेष रूप से नामरूप-II पुराना है और यह कुछ अलाभ के साथ संचालित होते हैं, जैसे संयंत्रस्थान, सुदूर उत्तर-पूर्व में एक दूरवर्ती क्षेत्र जिसकी साजो-संभाल में कठिनाइयाँ हैं, संयंत्र अप्रचलित हैं और प्रौद्योगिकी अप्रमाणित हैं।

भारत सरकार ने दिनांक 21-05-2015 को आयोजित मंत्रिमंडल समिति में बीवीएफसीएल के मौजूदा परिसर में एक नए ब्राउनफील्ड क्षेत्र अमोनिया-यूरिया परिसर (नामरूप- IV परियोजना) की स्थापना करने का निर्णय लिया जिसकी प्रति वर्ष क्षमता 8.646 लाख मीट्रिक टन होगी और इसके लिए 1.72 एमएमएससीएमडी गैस उपलब्ध होगी। इसमें सार्वजनिक निजी भागीदारी प्रणाली (पीपीपी) के तहत संयुक्त उद्यम के माध्यम से नामांकन आधार पर इक्विटी भागीदारी 48% और इक्विटी सार्वजनिक / निजी संस्थाओं से बोलियां आमंत्रित करके प्रतिस्पर्धी बोली के माध्यम से शेष भागीदारी 52% होगी। तथापि, प्रतिस्पर्धी बोली के प्रत्युत्तर में कोई प्रस्ताव प्राप्त नहीं हुआ था।

इसके अलावा, सीपीएसई और असम सरकार के संयुक्त उद्यम का गठन करके नामांकन मार्ग के माध्यम से 8.646 लाख मीट्रिक टन / वार्षिक के स्थान पर 12.70 लाख मीट्रिक टन/ वर्ष की क्षमता के साथ एक मानक आकार के गैस आधारित अमोनिया-यूरिया संयंत्र की स्थापना के लिए विचार किया गया था। इस परियोजना में, मैसर्स राष्ट्रीय केमिकल्स एंड फर्टिलाइजर्स लिमिटेड, मुंबई की इक्विटी भागीदारी 52% होगी। पीएसयू मार्ग (मैसर्स आरसीएफ को 52% मैसर्स ओआईएल को 26%, मैसर्स बीवीएफसीएल को 11% और असम सरकार को 11%) के माध्यम से 12.70 लाख मीट्रिक टन / वर्ष की क्षमता वाले संयंत्र की स्थापना के प्रस्ताव की स्वीकृति के लिए मंत्रिमंडल नोट का अनुमोदन अपेक्षित होगा जो उर्वरक विभाग के विचाराधीन है।

1.2 कंपनी का मिशन और उद्देश्य

1.2.1 विजन

उर्वरकों का दक्षतापूर्ण, किफायती और पर्यावरण अनुकूल ढंग से उत्पादन करके मुख्य उत्पादक बनना।

1.2.2 मिशन

उर्वरकों का कारगर और किफायती ढंग से उत्पादन और विपणन करते हुए दक्षता और उत्पादकता के अधिकतम स्तर को बनाए रखना तथा पूर्वी भारत में पैकेज कृषि सेवा पैकेज उपलब्ध कराना।

1.2.3 कंपनी के उद्देश्य

- क) पर्यावरण की दृष्टि से अनुकूल उर्वरकों का दक्ष और किफायती रूप में उत्पादन एवं विपणन करना।
- ख) सभी कार्यकलापों में दक्षता और उत्पादकता के अधिकतम स्तर को बनाए रखना तथा प्रौद्योगिकी का उन्नयन करना।
- ग) ऊर्जा बचत योजनाएं प्रारंभ और कार्यान्वित करके उत्पाद की विशिष्ट ऊर्जा खपत में कमी करना।
- घ) संयंत्र प्रचालन सुरक्षा में लगातार सुधार करना।
- ङ) वर्ष 2019-20 के दौरान यूरिया उत्पादन पूर्ण क्षमता उपयोग में वृद्धि हासिल करना।
- च) कंपनी के मानव संसाधनों की गुणवत्ता का सतत विकास करना और संगठनात्मक विकास को प्रोत्साहित करना।

भाग-II

1.3 वित्तीय शक्तियों की स्वायत्तता और प्रत्यायोजन

पूंजीगत व्यय पर वित्तीय शक्तियों की स्वायत्तता और प्रत्यायोजन के विस्तार की आवश्यकता नहीं है क्योंकि कंपनी का आर्थिक स्वरूप इतना बड़ा नहीं है कि पूंजी व्यय का विस्तार / विविधीकरण आदि के लिए अधिशेष निधियों का सृजन हो सके।

भाग- III

1.4 सरकार से वचनबद्धता / सहायता

सरकार निम्नलिखित के लिए सहायता देगी:

- क) सीपीएसई और असम सरकार की संयुक्त उद्यम कंपनी के गठन के माध्यम से नामरूप में 12.70 एलएमटीपीए यूरिया उत्पादन क्षमता का ब्राउन फील्ड अमोनिया-यूरिया संयंत्र स्थापित करना।

भाग-IV

1.5 समझौता-जापन के कार्यान्वयन और निगरानी के लिए कार्य-योजना

- 1.5.1 बोर्ड द्वारा समझौता-जापन के मुख्य मापदण्डों की निगरानी तिमाही आधार पर की जाएगी।
- 1.5.2 उर्वरक विभाग विद्यमान तिमाही समीक्षा बैठकों के जरिए मासिक / तिमाही आधार पर कंपनी के कार्य-निष्पादन की निगरानी करता रहेगा।
- 1.5.3 डी.पी.ई. द्वारा कार्य-निष्पादन का मूल्यांकन वार्षिक आधार पर किया जाएगा।

संजय

(संजय माहेश्वरी)

अध्यक्ष और प्रबंध निदेशक

ब्रह्मपुत्र वैली फर्टिलाइजर कॉर्पोरेशन लिमिटेड

छ. २/३७९

(छबिलेन्द्र राजल)

सचिव (उर्वरक)

भारत सरकार, उर्वरक विभाग की ओर से

अनुलग्नक-1

सीपीएसई के बारे में सार

1.	सीपीएसई का नाम	ब्रह्मपुत्र वैली फटिलाइजर कॉर्पोरेशन लिमिटेड, नामरूप		
2.	स्थिति (कृपया सही का निशान लगाएं): डीपीई दिशानिर्देशों के अनुसार	बीमार / प्रारंभ से रुग्ण / कमजोर / कोई नहीं		
3.	रुग्णता के कारण, यदि लागू हो	पुराने और अप्रचलित उपकरण और मशीनरी, संयंत्र एवं प्रौद्योगिकी		
4.	क्या बीआईएफआर में पंजीकृत है, यदि हां, तो ब्यौरा दें	नहीं		
5.	सीपीएसई की अनुसूची (कृपया सही का निशान लगाएं)	ए / बी / सी / डी / कोई नहीं		
6.	उद्देश्य, जिसके लिए सीपीएसई की स्थापना की गई है और अब मुख्य व्यवसाय हैं	यूरिया उर्वरक का उत्पादन और विपणन।		
7.	पिछले पांच वर्षों के दौरान किया गया निवेश और उसके लाभ में हिस्सेदारी सहित सहायक कंपनियों की संख्या और नाम	यदि एक से अधिक सहायक कंपनियां हैं तो अलग शीट संलग्न की जाए। प्रत्येक सहायक कंपनी के बारे में संचयी (समेकित) जानकारी अलग से दी जाए।		
	वर्ष*	सहायक कंपनी का नाम	निवेश की गई राशि (रुपए)	इसके लाभ में हिस्सेदारी (रुपए)
	2013-14	शून्य	लागू नहीं	लागू नहीं
	2014-15	शून्य	लागू नहीं	लागू नहीं
	2015-16	शून्य	लागू नहीं	लागू नहीं
	2016-17	शून्य	लागू नहीं	लागू नहीं
	2017-18	शून्य	लागू नहीं	लागू नहीं
8.	पिछले पांच वर्षों के दौरान किया गया निवेश और उसके लाभ में हिस्सेदारी सहित संयुक्त उद्यम कंपनियों की संख्या और नाम	यदि एक से अधिक संयुक्त उद्यम कंपनियां हैं तो अलग शीट संलग्न की जाए। प्रत्येक संयुक्त उद्यम कंपनी के बारे में संचयी (समेकित) जानकारी अलग से दी जाए।		
	वर्ष*	संयुक्त उद्यम का नाम	निवेश की गई राशि (रुपये)	इसके लाभ में साझा करें (रुपये)
	2013-14	शून्य	लागू नहीं	लागू नहीं
	2014-15	शून्य	लागू नहीं	लागू नहीं
	2015-16	शून्य	लागू नहीं	लागू नहीं
	2016-17	शून्य	लागू नहीं	लागू नहीं
	2017-18	शून्य	लागू नहीं	लागू नहीं

9.	पहले अनुमोदित पुनरुद्धार योजना का विवरण	<p>केंद्रीय मंत्रिमंडल ने बोली-प्रक्रिया के माध्यम से एक निजी / सार्वजनिक इकाई को 52% इक्विटी आवंटित करके पीपीपी मोड में मौजूदा स्थान पर 8.646 एलएमटीपीए न्यू ब्राउन फील्ड अमोनिया यूरिया परिसर की स्थापना के लिए 21.05.2015 को मंजूरी दे दी थी। तथापि, प्रस्तावित संयुक्त उद्यम में निवेश के लिए अपनी बोली प्रस्तुत करने के लिए कोई भी पक्षकार सामने नहीं आया। इसके बाद, सीपीएसई और असम सरकार के संयुक्त उद्यम का गठन करके नामांकन मार्ग के जरिए 8.646 लाख मी.टन/वर्ष के स्थान पर 12.70 लाख मी.टन./ वर्ष यूरिया की मानक आकार क्षमता के लिए संयंत्र स्थापित करने के लिए एक नई पहल की गई थी। पीएसयू मार्ग के माध्यम से 12.70 लाख मीट्रिक टन/वर्ष क्षमता वाले संयंत्र की स्थापना (मैसर्स आरसीएफ को 52%, मैसर्स ओआईएल को 26%, मैसर्स बीवीएफसीएल को 11% और असम सरकार को 11%) उर्वरक विभाग के विचाराधीन है।</p>
----	---	--

वैकल्पिक मापदंड

भाग-ख

(वित्तीय क्षेत्र में सीपीएसई को छोड़कर सभी सीपीएसई पर लागू)

क्र.सं.	वित्तीय निष्पादन मानदंड	यूनिट	अंक	वर्तमान वर्ष (अनुमान)	5 वर्ष में उत्कृष्ट	वर्ष 2019-20 के लिए एमओयू लक्ष्य					% सुधार
						उत्कृष्ट	बहुत अच्छा	अच्छा	संतोषजनक	खराब	
iv.	क्षमता उपयोग										
	यूरिया उर्वरक का उत्पादन (लाख मी.टन.)	मी.टन	7	286315 (वास्तविक)	3.59	3.90	3.05	2.90	2.80	2.70	6.60
	नए उत्पादों से विकास या राजस्व या नई सुविधाओं के साथ उत्पाद।										
v.	जैव उर्वरक की बिक्री (मी.टन)	मी.टन	5	45	-	120	110	100	90	80	144.40
	सिटी कंपोस्ट की बिक्री (मी.टन)	मी.टन	5	168	120	2100	2000	1900	1800	1700	1090.50
vi.	उत्पादन दक्षता मापदंड										
	क. नामरूप-II के लिए पिछले वर्ष की तुलना में ऊर्जा की खपत में कमी	जीकैल/मी.टन	3	17.08	14.37	12.61	16.23	16.57	16.74	16.91	5.00
	ख. नामरूप-III के लिए पिछले वर्ष की तुलना में ऊर्जा की खपत में कमी	जीकैल/मी.टन	3	12.58	11.20	11.20	11.95	12.20	12.33	12.45	5.00
vii.	पूँजीगत व्यय (कैपेक्स)										
	कैपेक्स	करोड़ रुपए	4	-	-	55.00	50.00	45.00	40.00	35.00	
viii.	परिचालनों (सकल) से राजस्व की तुलना में तैयार माल की मांग-सूची और चल रहा कार्य										
	परिचालनों (सकल) से राजस्व की तुलना में तैयार माल की मांग-सूची और चल रहा कार्य	दिनों की संख्या	3	15	2	10	12	13	14	15	-
ix.	अन्य क्षेत्र विशिष्ट परिणाम उन्मुख मापदंड										
	क. जैविक खाद को बढ़ावा देने के लिए वर्मी कंपोस्ट का उत्पादन।	मी.टन	5	90	91.00	125	100	90	80	70	11.10

ख.	बीवीएफसीएल नेटवर्क (मी.टन) के माध्यम से राष्ट्रीय बीज निगम लिमिटेड के बीजों की बिक्री	मी.टन	5	-	-	2000	1900	1800	1700	1600	-
X.	एचआरएम मापदंड:										
क.	नीचे दी गई सूची के अनुसार सतत् प्रकृति के एचआर मापदंडों की उपलब्धि	मापदंडों की संख्या	5	-	-	7	6	5	4	3	-
ख.	कार्यकारी अधिकारियों के लिए क्षमता विकास कार्यक्रम वेब शिक्षण कार्यक्रमों पर विशेष ध्यान देने के साथ उच्च पदों के लिए अपनी तकनीकी और प्रबंधकीय दक्षताओं का निर्माण करना	कार्यक्रमों की संख्या	5	-	-	5	4	3	2	1	-
	कुल (ख)		50								
	कुल (क) + (ख)		100								

सतत् प्रकृति के मानव संसाधन मापदंडों की सूची (उपर्युक्त क्र.सं. X (क) के संदर्भ में) निम्नानुसार है:

क्र.सं.	मापदंड
1.	एसीआर/एपीएआर लिखने के संदर्भ में निर्धारित समय-सीमा के अनुपालन के साथ सभी अधिकारियों (ई0 और ऊपर) के संबंध में एसीआर/एपीएआर की ऑनलाइन प्रस्तुति
2.	वरिष्ठ अधिकारियों के लिए ऑनलाइन तिमाही सतर्कता मंजूरी उन्नयन (ई5 और इससे ऊपर)
3.	उत्तराधिकार योजना का उन्नयन और निदेशक मंडल द्वारा इसकी स्वीकृति
4.	कार्यकारी अधिकारियों (ई0 और ऊपर के स्तर) के लिए अविलंब डीपीसी आयोजित करना
5.	भारत में उत्कृष्टता केंद्र उदाहरण के लिए आईआईटी, एनआईटी, आईसीएआई आदि में कम से कम 10% कार्यकारी अधिकारियों (ई0 और ऊपर) को कम से कम एक सप्ताह का प्रशिक्षण देकर प्रतिभा प्रबंधन और कैरियर उन्नयन
6.	ऑनलाइन मानव संसाधन प्रबंधन प्रणाली (एचआरएमएस) का नियमित उन्नयन
7.	एफआर 56 (जे) की तर्ज पर कर्मचारी निष्पादन की समीक्षा और कार्यान्वयन और निदेशक मंडल को अनुपालन रिपोर्ट प्रस्तुत करना।

भाग-क
रुझान विश्लेषण

अनुलग्नक-III

क्र.सं.	वित्तीय निष्पादन मानदंड	यूनिट	लक्ष्य बनाम वास्तविक	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	वर्तमान वर्ष 2018-19	
									सितंबर '18 तक वास्तविक	वर्ष के लिए अनुमानित
1.	प्रचालन से आय - सकल	करोड़ रुपए	वास्तविक	459.53	599.44	628.27	447.21	381.46	180.98	480.92
	प्रचालन से राजस्व - निवल		वास्तविक	457.96	597.51	626.54	445.62	381.16	180.98	480.92
			एमओयू	549.40	580.00	708.01	511.14	520.00		582.77
2.	क. कर पूर्व लाभ	करोड़ रुपए		-158.28	647.44	28.50	7.50	-0.54	-29.37	-38.62
	ख. अन्य आय			26.41	14.36	20.19	17.12	41.98	7.50	20.00
	ग. असाधारण और असामान्य मदें			0	774.62	0	0	21.96	0	0
	घ. पूर्व अवधि मदें			28.90	15.07	-5.39	2.71	-9.02	0	0
	ड. प्रचालन लाभ / हानि (क-ख +/- ग +/- घ)		वास्तविक	-213.59	-156.61	13.69	-12.33	-55.46	-36.87	-58.62
			एमओयू	-77.06	-95.28	-94.70	7.61	0.00		0.00
3.	क. पीएटी	करोड़ रुपए		-158.29	646.12	28.50	7.50	0.79	-29.37	-38.62
	ख. वर्ष के अंत में निवल मूल्य			-603.57	64.51	93.00	100.50	79.33	90.10	40.70
	ग. औसत शुद्ध मूल्य			-524.42	-269.49	78.76	96.75	89.91	95.30	60.02
	घ. पीएटी / निवल मूल्य	%	वास्तविक	26.23%	1001.58%	30.64%	7.46%	0.99%	-58.78%	-94.88%
			एमओयू	9.65%	11.78%	468.84%	23.06%	12.99%		27.35%
	ड. प्रदत्त शेयर पूंजी			365.83	365.83	365.83	365.83	366.83	365.83	365.83
	च. सरकारी हिस्सेदारी			365.83	365.83	365.83	365.83	366.83	365.83	365.83
	छ. रिजर्व और अधिशेष			-969.40	-301.32	-272.83	-265.33	-286.51	-315.83	-325.13
4.	कुल व्यय	करोड़	वास्तविक	613.76	723.98	618.24	455.24	445.64	197.87	479.18
5.	कुल आय	रुपए	वास्तविक	484.38	611.88	646.68	462.74	423.15	205.30	500.92
6.	कुल व्यय / कुल आय			1.27	1.18	0.96	0.98	1.05	1.14	1.08

क्र.सं.	वित्तीय निष्पादन मानदंड	यूनिट	लक्ष्य बनाम वास्तविक	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	वर्तमान वर्ष 2018-19	
									सितंबर '18 तक वास्तविक	वर्ष के लिए अनुमानित
7.	अन्य आय का विवरण									
	क. ब्याज			18.95	11.15	5.61	6.25	16.23	2.90	7.73
	ख. लाभांश			0	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	ग. अन्य आय			7.46	3.21	14.59	10.87	25.75	4.60	12.27
	घ. कुल			26.41	14.36	20.19	17.12	41.98	7.50	20.00
8.	क. नकद और बैंक शेष और समतुल्य			138.76	48.21	17.34	138.19	306.78	288.24	288.24
	ख. म्यूचुअल फंड में निवेश			0	0	0	0	0	0	0
	ग. सहायक / संयुक्त उद्यम के अलावा शेयरों में निवेश			0	0	0	0	0	0	0
	घ. कुल (क + ख + ग)			138.76	48.21	17.34	138.19	306.78	288.24	288.24
	ड. नकद ऋण / ओवर ड्राफ्ट ऋण / अल्पावधि ऋण			0	0	0	0	0	0	0
	च. चालू खाते में शेष राशि			41.73	12.26	4.61	1.61	1.64	1.13	1.13
9.	लाभांश कर को छोड़कर वर्ष के लिए भुगतान किया गया / घोषित लाभांश			0	0	0	0	0	0	0
टिप्पणी: पिछले पांच वर्षों (लेखा परीक्षित) और चालू वर्ष के अनुमानों, अर्थात् वर्ष की तुलना में पिछले वर्ष, जिसके आंकड़ों पर विचार किया जा रहा है, के लिए वास्तविक आंकड़ों के लिए रुझान दिया जाएगा।										

भाग-ख
(रुझान विश्लेषण)

क्र.सं.	वित्तीय निष्पादन मानदंड	यूनिट	लक्ष्य बनाम वास्तविक	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	वर्तमान वर्ष	
									सितंबर '18 तक वास्तविक	वर्ष के लिए अनुमानित
1.	प्रत्येक उत्पाद के संबंध में स्थापित क्षमता									
	यूरिया (नामरूप-II)	मी.टन	-	240000	240000	240000	240000	240000	-	-
	यूरिया (नामरूप-III)	मी.टन	-	270000	270000	270000	270000	270000	-	-
2.	प्रत्येक उत्पाद के संबंध में क्षमता उपयोग									
	यूरिया (नामरूप-II)	%	वास्तविक	70684	977	66277	60162	57730	21038	57038
		%	एमओयू	-	-	-	-	-	-	-
	यूरिया (नामरूप-III)	%	वास्तविक	2354	2613	256368	250443	211856	115159	247159
		%	एमओयू	-	-	-	-	-	-	-
3.	बिक्री में प्रत्येक उत्पाद का योगदान									
	यूरिया उर्वरक	%	वास्तविक	96.42	96.13	98.93	99.12	97.75	99.95	97.78
			एमओयू	91.81	91.71	94.35	95.70	95.00	-	95.54
	जैव-उर्वरक, कृमि खाद, ट्रेडिंग आदि।		वास्तविक	3.58	3.87	1.07	0.88	2.25	2.95	2.22
	एमओयू		8.19	8.29	5.65	4.30	5.00	-	4.46	
4.	वर्ष के दौरान प्राप्त नए आदेश	करोड़	वास्तविक	लागू नहीं						
		रुपए	एमओयू							
5.	प्रचालन से राजस्व के प्रतिशत के रूप में निर्यात	%	वास्तविक	लागू नहीं						
			एमओयू							
6.	नई विशेषताओं सहित नए उत्पादों या उत्पाद से विकास या राजस्व		वास्तविक	लागू नहीं						
			एमओयू							
7.	उत्पादन दक्षता मापदंड	करोड़	वास्तविक							

क्र.सं.	वित्तीय निष्पादन मानदंड	यूनिट	लक्ष्य बनाम वास्तविक	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	वर्तमान वर्ष	
									सितंबर '18 तक वास्तविक	वर्ष के लिए अनुमानित
	- विशेष ऊर्जा खपत		एमओयू							
	यूरिया (नामरूप-II)		वास्तविक	14.37	14.79	17.87	18.30	18.87	17.08	17.08
			एमओयू	14.70	14.50	14.60	-	17.35	-	14.15
	यूरिया (नामरूप-III)		वास्तविक	12.25	11.30	11.21	11.20	12.86	12.58	12.58
			एमओयू	9.50	9.50	10.20	10.76	10.69	-	11.20
8.	अधिक समय लगने सहित ग्राहकों के आर्डरों / समझौतों को पूरा करने में उपलब्धियां	%	वास्तविक	लागू नहीं						
			एमओयू	लागू नहीं						
9.	आरएंडडी, नवाचार, प्रौद्योगिकी उन्नयन मापदंड		वास्तविक	लागू नहीं						
			एमओयू	लागू नहीं						
10.	बाजार हिस्सेदारी	%	वास्तविक	लागू नहीं						
			एमओयू	लागू नहीं						
11.	पूँजीगत व्यय (कैपेक्स)	करोड़ रुपए	वास्तविक	28.31	33.81	3.48	23.27	17.19	12.48	25.00
			एमओयू	-	-	-	-	-	-	-
12.	पूँजीगत व्यय के कुल मूल्य की तुलना में अधिक समय/लागत लगे बिना पूँजीगत व्यय अनुबंध / चल रही / पूर्ण परियोजनाएं	%	वास्तविक	अपर्याप्त निधियों के कारण कोई पूँजीगत व्यय (कैपेक्स) प्रस्तावित नहीं है।						
			एमओयू							
13.	तैयार माल की सूची और चल रहा कार्य	करोड़ रुपए		10.61	3.83	7.97	27.88	19.27	39.89	19.27
14.	तैयार वस्तुओं की मांग-सूची और प्रचालनों (निवल) से राजस्व (राजसहायता को छोड़कर) और चल रहा कार्य	दिवस	वास्तविक	21.02	6.64	16.38	22.75	18.44	80.45	14.63

क्र.सं.	वित्तीय निष्पादन मानदंड	यूनिट	लक्ष्य बनाम वास्तविक	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	वर्तमान वर्ष	
									सितंबर '18 तक वास्तविक	वर्ष के लिए अनुमानित
15.	एक से अधिक वर्षों के तैयार माल की सूची	करोड़ रुपए	वास्तविक एमओयू	लागू नहीं						
16.	आरओ के प्रतिशत के रूप में एक वर्ष से अधिक के तैयार माल की सूची	%	वास्तविक एमओयू	लागू नहीं						
17.	व्यापार प्राप्तियां (निवल) (सब्सिडी को छोड़कर)	करोड़ रुपए	वास्तविक एमओयू	7.64	17.59	3.88	2.24	6.07	6.07	6.07
18.	व्यापार प्राप्तियां (निवल) प्रचालनों (सकल) से राजस्व के दिनों की संख्या (सकल) के रूप में व्यापार प्राप्तियां (राजसहायता को छोड़कर)	दिवस	वास्तविक एमओयू	15	30	8	5	12	34	14
19.	निम्नलिखित द्वारा कंपनी के खिलाफ किए गए दावों को स्वीकार नहीं किया गया है:									
	केंद्र सरकार के विभाग	करोड़ रुपए		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	राज्य सरकार / स्थानीय प्राधिकारी			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	अन्य			47.73	47.73	1.17	0.00	0.00	0.00	0.00
	कुल		वास्तविक एमओयू	47.73	47.73	1.17	0.00	0.00	0.00	0.00
20.	वितरित ऋण / कुल उपलब्ध निधियां		वास्तविक एमओयू	लागू नहीं						
21.	अतिदेय ऋण / कुल ऋण (निवल)		वास्तविक एमओयू	लागू नहीं						

क्र.सं.	वित्तीय निष्पादन मानदंड	यूनिट	लक्ष्य बनाम वास्तविक	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	वर्तमान वर्ष	
									सितंबर '18 तक वास्तविक	वर्ष के लिए अनुमानित
22.	एनपीए / कुल ऋण (निवल)		वास्तविक	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
			एमओयू	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23.	समान दर वाले सीपीएसई / इकाइयों की तुलना में धन जुटाने की लागत		वास्तविक	13.50%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
			एमओयू	13.50%	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
24.	संयुक्त उद्यमों में निवेश पर प्रतिलाभ (लाभ / हानि की हिस्सेदारी)		वास्तविक	लागू नहीं						
			एमओयू							
25.	लक्ष्य निर्धारण के लिए लिया गया कोई अन्य परिणाम उन्मुख मापदंड		वास्तविक							
			एमओयू							
	कृमि और नगर खाद की बिक्री	मी.टन	वास्तविक	23.65	43.33	99.72	82.17	207.18	20.91	195
	रॉक फॉस्फेट की बिक्री	करोड़ रुपए	वास्तविक	4.66	0.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

टिप्पणी: पिछले पांच वर्षों (लेखा परीक्षित) और चालू वर्ष के अनुमानों, अर्थात् वर्ष की तुलना में पिछले वर्ष, जिसके आंकड़ों पर विचार किया जा रहा है, के लिए वास्तविक आंकड़ों के लिए रुझान दिया जाएगा।