

आपूर्तिकर्ताओं की सूचीबद्धता

नंगल में आपूर्तिकर्ताओं को सूचीबद्ध करना (नंगल, भटिण्डा और पानीपत में तीन इकाइयों की ओर से):

मदों की सभी श्रेणियों के लिये पूर्व-अर्हता:

- (i) वेंडर्स की पूर्व अर्हता के लिये विस्तृत सूचना (परिशिष्ट-1)
- (ii) वेंडर्स की पूर्व-अर्हता के लिये पात्रता मानदंड (परिशिष्ट -2)
- (iii) आवेदन-पत्र के साथ प्रस्तुत किया जाने वाला विवरण/दस्तावेज (परिशिष्ट-3)
- (iv) अनुमोदित आपूर्तिकर्ता के तौर पर सूचीबद्ध करने के लिये प्रस्तुत की जाने वाली अन्य सूचना (परिशिष्ट-4)

वेंडर्स के पूर्व-अर्हता के लिये विस्तृत सूचना (परिशिष्ट-1)

निम्नलिखित के लिये अधिकृत आयातकों/डीलरों के तौर पर विनिर्माताओं से पूर्व-अर्हता/पंजीकरण हेतु अनुरोध आमंत्रित किया जाता है:-

क - यांत्रिक मदें		
क्रम सं.	श्रेणी	
क-1	सामान्य/मशीन टूल्स जैसे कि रेंच, फाइल्स, स्क्रू ड्राइवर्स, ड्रिल्स और टेप आदि	
क-2	वैल्विंग मशीनें/रेक्टिफायर्स	
क-3	वैल्विंग असेसरीज	
क-4	पोर्टेबल न्यूमैटिक/इलेक्ट्रिकल/हाईड्रोलिक औजार/उपकरण	
क-5	यांत्रिक माप उपकरण	
क-6	सामग्री हैंडलिंग उपकरण	
i	कन्वेयर बेल्ट (महत्वपूर्ण उपकरण)	
ii	कन्वेयर बेल्ट (गैर-महत्वपूर्ण उपकरण)	
iii	कन्वेयर रोलर/पुले ड्रम्स/आइडलर्स	
iv	पूर्ण कन्वेयर सिस्टम	
क-7	ज्वाइंटिंग शीटें आदि	
i	निओप्रेन रबड़ शीटें	
ii	फाइबर शीट	
iii	मिल बोर्ड	
iv	रबराइज्ड कोर्क शीट	
क-8	वाल्वस/स्टीम/टैप्स/विदीर्ण डिस्क	
i	कास्ट स्टील गेट/ग्लोब एवं चैक वाल्व (श्रेणी 150 और 300)	
ii	कास्ट स्टील गेट/ग्लोब वाल्व (श्रेणी 600)	
iii	फोर्ज्ड स्टील वाल्व (श्रेणी 800)	
iv	बाल वाल्व	
v	बटरफ्लाई वाल्व	
vi	प्लग वाल्व	
vii	डायफ्रागम वाल्व	
viii	सीआई वाल्व	
ix	स्टीम ट्रेप	
x	रूपचर डिस्क	
xi	सेफटी वाल्व	
xii	रबड़ लाइन्ड एंड पोली प्रोपाईलीन वाल्व	
क-9	पाइप्स और पाइप फिटिंग्स	

i	सीएस सीमलैए पाइपें	
ii	सीएस ईआरडब्ल्यू ट्यूबें	
iii	सीएस एंड एलॉय एसएस ट्यूबें	
iv	एसएस ट्यूबें (वैल्डिड और सीमलैस ट्यूबें)	
क-10	फास्टनर्स	
	फास्टनर्स (एसएस/एसएस/एमएस/सीएस एवं अन्य)	
क-11	विद्युत पारेषण उपकरण और स्पेयर्स	
i	गियर बॉक्स और स्पेयर्स	
ii	गियर एंड पिनियन्स	
iii	बाएल मिल्स के लिये वार्म वार्म व्हील	
iv	चेन और स्प्रोकेट्स (किटिल)	
v	चेन और स्प्रोकेट्स (जनरल)	
vi	पूले	
vii	फ्ल्यूड कपलिंग	
viii	गियर कपलिंग	
ix	मेटालिक फ्लेक्सिबल कपलिंग	
x	फ्लेक्सिबल कपलिंग	
क-12	धौंकनियां और होज (एसएस ब्रेडिड)	
i	मेटालिक बेलोज	
ii	पीटीएफई बेलोज	
iii	एसएस ब्रेडिड होज	
iv	लो/हाई प्रेशर हाईड्रोलिक होज	
v	होज-स्टीम/पानी/तेल/केमिकल्स.	
क-13	गैसकट शीट्स/कट गैसकट	
i	गैसकट-मेटालिक और नॉन-मेटालिक	
ii	पीटीएफई/टेफ्लोन शीट/शुद्ध टेफ्लोन शीट/गैसकट/टेफ्लोन और पीटीएफई रोड आदि	
क-14	लौह और गैर लौह धातु	
	लौह और गैर लौह धातुएं	
क-15	निस्पंदन और पृथक्करण उपकरण	
i	डिमिस्टर पैड और मिस्ट एलिमिनेटर्स	
ii	वाइब्रेटिंग	
iii	वायु और गैस के लिये फिल्टर कैंडल्स	
iv	वायु और गैस के लिये फिल्टर कार्टरिज	
v	वायर मैस स्कू	
vi	स्ट्रेनर	
क-16	मैकेनिकल सीलें	
क-17	हार्ड क्रोम प्लेटिंग कार्य	
क-18	एश हैंडलिंग स्पेयर्स	
क-18	एश हैंडलिंग स्पेयर्स	
क-19	कूलिंग टावर स्पेयर्स	
i	मैके. मर्दे	
ii	सिविल मर्दे	
क-20	रेसिप्रोकेटिंग कम्प्रेसर्स के लिये स्पेयर्स और टरबाईन स्पेयर्स	
क-21	रेसिप्रोकेटिंग पंप / सेंट्रीफ्यूगल पंप / रोटरी पंप / डिवाटरिंग सबमर्सिबल पंप और स्पेयर्स	
i	रेसिप्रोकेटिंग पंप (मीटरिंग और डोजिंग)	
	सेंट्रीफ्यूगल होरिजॉन्टल पंप (एकल चरण) मल्टीस्टेज /	
ii	वर्टिकल और टरबाईन टाइप पंप	
	टाइप पंप	
iii	रोटरी पंप	
iv	डिवाटरिंग सबमर्सिबल	

क-22	बायलर कम्पानेटस-प्रे. और गैर-प्रे. पाटस. कोल मिल/क्रशर स्पेयर्स बायलर फर्नेस कम्पानेटस	
i	बायलर कम्पानेटस-प्रे. पाटे (इकोनोमाइजर और सुपर हीटर कोइल्स)	
ii	और गैर-प्रे. पाटे-ऑयल बनेर, एग्जास्ट कवर्स, एक्सपेंशन रिंग सेगमेंट्स	
iii	सिरेमिल लाइन्ड बैंड्स	
क-23	कोल मिल/क्रशर स्पेयर्स	
i	वर्टिकल शाफ्ट	
ii	बुल रिंग सेगमेंट्स	
iii	क्रशर हैमर्स	
iv	स्पेशल स्टील नि हार्ड में कास्टिंग	
क-24	ब्लोअर/फैन और स्पेयर्स	
क-25	रिपेयर/क्रैंक की मरम्मत/रीकंडीशनिंग ऑफ क्रैंक शाफ्ट	
ए-26	रीफ्रेक्टरी मैटीरियल, सीमेंट और कैस्टेबल्स	
ए-27	फैब्रिकेटिड मर्दे- स्ट्रक्चरल टाइप	
क-28	अलौह कास्टिंग	
क-29	एअर कम्प्रेसर के लिये टैंकों/प्रेसर वैसल्स और पाइप्स	
क-30	रोल और यूनिवर्सल फिल्टर्स के रबड़ लाइनिंग कार्य	
क-31	विविध यांत्रिक मर्दे	
i	स्प्रिंग्स	
ii	पिस्टन रिंग्स	
iii	वाल्व प्लेट्स	
iv	लैटर कपलिंग पैड/बूशिंग बी	
v	शुद्ध कार्बनपैकिंग रिंग्स	
vi	मानो ब्लॉक पम्प	
क-32	ग्राइडिंग रोल्स	
क-33	व्हाइट मेटल वियरिंग्स	
क-34	लो प्रेसाइसन मशीनिंग कार्य	
क-35	ऑ रिंग, आइल सील, सिन नियोप्रेने डायफ्रागम, कपलिंग पैड्स और बूशिंग	
क-36	ऑयल लेवलर्स और विविध हार्डवेयर/मैके.मर्दे	
क-37	वैक्यूम क्लीनर्स	
क-38	एयरकंडीशनर्स, रेफ्रीजरेटर, वाटर प्युरिफायर, एअर डिसिइन्फेक्शन यूनिट, डीप फ्रीजर और डेजर्ट कूलर आदि	
क-39	वाइब्रेशन मोटर्स/एनालिसिस	
क-40	डीपीटी मैटीरियल	
क-41	प्लंबर ब्लॉक्स	
क-42	ग्राइडिंग व्हील्स/लैपिंग व्हील्स	
क-43	एन्नेसिब्स/एमरे पेपर/लैपिंग कम्पाउंड	
क-44	ऑटोमोबाइल स्पेयर्स	
क-45	टायर, ट्यूब्स और फ्लेप्स	
क-46	मैटीरियल हैडलिंग उपकरण	
i	हैंड टाली/व्हील बैरो/हार्डडोलिक-मैकेनिकल लिफ्टिंग टाली /टक	
ii	चैन पुली ब्लॉक्स और कॉफिन होस्टस और ईओटी क्रैन्स आदि	
क-47	बेमल निर्मित डी 80 डोजर्स के लिए स्पेयर्स	
ख - उपकरण मर्दे		
क्र.सं.	श्रेणी	
बी 1	कंट्रोल वाल्व और स्पेयर्स	
i ए	ग्लोब और एंगल वाल्वस	
बी	बाल एवं बटरफ्लाई वाल्वस	
सी	प्लग वाल्वस (कन्ट्रोलस)	
ii	पिस्टन एक्यूटर्स	

ए iii	सेल्फ रेगुलटिंग वाल्व	
बी	डायफ्रागम वाल्वस	
iii	पावर सिलेंडर्स	
डी- i	न्यूमेटिक वाल्वस पोजिसनर्स	
ii	इलेक्ट्रो-न्यूमेटिक वाल्वस पोजिसनर्स	
ई	फिल्टर रेगुलेटर्स और लूब्रिकेटस	
एफ	पायलट रिलेज और वाल्यूम बूस्टर	
जी	प्रोक्सीमिटी स्विचिज	
एच	सोलेनॉयड वाल्वस	
बी-2 ट्रांसमीटर्स		
i	न्यूमेटिक ट्रांसमीटर्स	
ii	इलेक्ट्रॉनिक ट्रांसमीटर सामान्य उद्देश्य/मल्टीवेरिएबल	
iii	इलेक्ट्रॉनिक ट्रांसमीटरसं साथ में रिमोट सील (यूरिया एप्लीकेशन के लिये)	
iv	ब्योएन्सी/एलवीडीटी टाईप लेवल ट्रांसमीटर्स	
बी-3 फील्ड मर्दें/उपकरण		
i	कंट्रोलर्स फील्ड माउंटिड	
ii	प्रवाह तत्व ओरिफिस एवं नोजल्स	
iii	प्रवाह मीटर्स	
ए	मैग्नेटिक/मास/वोरटेक्स	
बी	ओवल गियर मीटर	
सी	रोटा मीटर	
डी	ओपन चैनल प्रवाह मीटर	
ई	लेवल ट्रांसमीटर स्विच	
एफ	राडार टाईप लेवल ट्रांसमीटर/स्विच	
जी	कैपेसिटेंस टाईप लेवल ट्रां. एवं स्विच	
v	फ्लो स्विच	
vi	रिफ्लेक्स एवं पारदशी लेवल गेज	
vii	प्रेसर गेज	
a	सामान्य उद्देश्य	
b	प्रि. गेज (एसटीडी) उच्च शुद्धता एवं पैनल माउंटिड	
c	सील टाईप	
d	प्रेसर स्विचिज	
viii	डी.पी. गेज	
ix	डायल थर्मामीटर/अस्थाई गेजिज	
x	आरटीडी और थर्मोकपल एवं थर्मोवैल	
xi	आई/पी कन्वर्टर्स	
xii	पी/आई कन्वर्टर्स	
Xiii a	चुम्बक स्तर गेज	
b	फ्लोट टाईप लेवल स्विचिज	
xiv	कम्प्रेसन फिटिंग्स (एसएस/ब्रास)	
xv	नीडल वाल्वस	
xvi	थ्री-वेमैनिफोल्ड/कन्डनसेटपाँटस/सिफोन्स/टेम्प. क्वेलाइजिंग	
xvii	क्लोरिनेटर्स	
बी-4 कंट्रोल पैनल मर्दें/उपकरण		

i	न्यूमेटिक कंट्रोलर/रिकार्डर/संकेतक/मैनुअल लोडर	
ii	इलेक्ट्रानिक संकेतक	
iii	हाईब्रीड रिकार्डर्स	
vi	कागजरहित रिकार्डर्स	
v	इलेक्ट्रानिक टू लूप कंट्रोलर्स	
vi	इलेक्ट्रानिक एकल लूप कंट्रोलर्स	
vii	इलेक्ट्रानिक टेम्प. कंट्रोलर्स	
viii	माइक्रोप्रोसेसर आधारित अलार्म एन्युनसिएटर/सोलिड स्टेट अलार्म एन्युनसिएटर	
ix	टेम्प. स्कैनर्स	
x	इंटीग्रेटर/टोटलाइजर	
xi	सिंगल कन्वर्टर्स/मल्टीप्लायर्स	
xii	रिकार्डर्स के लिये पैन और स्याही	
xiii	रिकार्डर के लिये चार्टस	
xiv	गति निगरानी	
बी-5 इंटरलॉक उपकरण		
i	पीएलसी जनरल	
ii	सोलिड स्टेट टाइमर	
iii	सोलिड स्टेट रिले	
iv	इलेक्ट्रो मैकेनिकल रिले	
बी-6 एनालाइजर		
i	थर्मल कंडक्टिविटी/पैरामैग्नेटिक एनालाइजर	
ii	इलेक्ट्रो केमिकल ऑक्सीजन एनालाइजर	
iii	जिरनकोनिया ऑक्सीजन एनालाइजर	
iv	पीएच/ओआरपी/कंडक्टिविटी एनालाइजर	
v	सिलिका और टर्बिडिटी एनालाइजर्स	
vi	विघटित ऑक्सीजन एनालाइजर	
vii	व्यापक एवं प्रदूषण नियंत्रण	
viii	बॉयलर दक्षता विश्लेषक	
ix	धूआ सघनता/ठोस कणिका तत्व विश्लेषक	
x	हाई प्रि. एकल चरण/बहु चरण गैस नियामक	
B-7 i नियंत्रण केबलें		
ii	थर्मोकपल प्रतिपूरक केबलें	
iii	पुश बटन/एक्स. प्रूफ स्विचिज	
iv	नियमित विद्युत आपूर्तियां	
v	केबल ट्रे	
बी-8 भारोत्तोलन प्रणालियां		
i	इलेक्ट्रानिक प्लेटफार्म स्केल	
ii	उच्च शुद्धता प्रेसाइसन भार पैमाना	
iii	प्रोग्रामेबल भारोत्तोलन संकेतक	
iv	बैल्ट भारोत्तोलक	
v	लोड सैल	
vi	मानक भार	
बी-9 परीक्षण उपकरण		

i	न्यूमैटिक कैलिब्रेटर	
ii	इलेक्ट्रानिक कैलिब्रेटर्स/फ्रिकवेन्सी काउंटर्स/जनरेटर्स	
iii	बहुकार्य कैलिब्रेटर्स	
iv	लूप कैलिब्रेटर्स/टेम्प. कैलिब्रेटर्स/प्रेसर कैलिब्रेटर्स	
v	तापमान फर्नेस	
vi	मल्टीमीटर्स	
a	उच्च शुद्धता मल्टी मीटर्स/क्लैम्प ऑन मीटर	
b	सामान्य उद्देश्य मल्टी मीटर्स	
vii	ओसिलोस्कोप्स, स्कोप मीटर्स	
viii	स्ट्रोबोस्कोप	
बी-10 डीसीएस के लिये निर्मित एबीबी/सीमैन आदि के रीफर्निशड मॉड्यूल्स		
	सी-इलेक्ट्रिकल मदें	
C1	मोटर्स, मोटर्स स्पेयर्स और वीएफडीज	
C2	मोटर गार्ड्स	
C3	केबल्स (एचटी/एलटी/कंट्रोल/टेलीफोन केबल्स)	
C4	ट्रांसफार्मर्स (पावर/कंट्रोल/सीटी/पीटी)	
C5	ट्रांसफार्मर ब्रीथर्स/पॉट	
C6	सर्किट ब्रेकर्स (एचटी/एलटी/ईएचटी)	
C7	मोल्टिड केस/अर्थ लीकेज सर्किट ब्रेकर	
C8	रिलेज	
C9	कैपेसिटर्स (एचटी/एलटी)	
C10	इलेक्ट्रिकल मिजरिंग/परीक्षण उपकरण	
C11	वितरण बोर्ड	
C12	बैटरी बैंक/चार्जर	
C13	रेसिस्टेंस, डायोडस और रेक्टिफायर्स	
C14	फलेम प्रूफ लाइटिंग फिटिंग्स, जंक्शन बॉक्सिस और अन्य उपकरण	
C15	फैन्स (औद्योगिक/सीलिंग/एग्जास्ट)	
C16	टेलीफोन उपकरण और असेसरीज	
C17	स्लिप रिंग्स/कार्बन ब्रशिंग/कम्प्यूटर्स	
C18	हीटिंग एलिमेंट्स	
C19	इलेक्ट्रिकल पोल्स/लेडर्स	
C-20	डी.जी. सेट और नियंत्रण प्रणालियां	
C-21	इलेक्ट्रो मैग्नेट्स/वाइब्रेटर्स	
C-22	लाइटिंग अरेसटर	
C-23	इलेक्ट्रिकल रबड़ मैट्स	
C-24	यूपीएस	
C-25	ट्रांसफार्मर तेल	
C-26	लमिनरीज(जैसे कि लैम्प, ट्यूब रॉड, चोक्स आदि)	
C-27	केबल ट्रे और केबल क्लैम्प तथा अन्य असेसरीज	
C-28	सामान्य इलेक्ट्रिकल मदें (जैसे कि विद्युत् उपकरण, साल्डरिंग मदें, इसलेटिंग सामग्री, सामान्य उद्देशीय स्विच, सेल, लग्स, कूलर स्पेयर्स आदि)	
C-29	स्पार्क प्लग के लिये इग्नाइटर वायर/स्पार्क प्लग/इग्नाइटर ट्रांसफार्मर	
घ-उत्पादन		
क्र. सं.	मद श्रेणी	
D-1	पोलीथीन लाइनर बैग	
D-2	एलडीपीई शीट	
D-3	रेसाइन्स	
D-4	गंधक अम्ल	
D-5	एक्टिवेटेड मोने एथनोलामाइन/ओएएसई व्हाई एवं एनरीचड	

D-6	पॉली एल्युमीनियम क्लोराइड-लिक्विड	
D-7	विविध रसायन जैसे कि ब्लोचिंग पाउडर, हाइड्रोजेन हाइड्रेट, पोटेशियम डाइक्रोमेट, टीसीई, सल्फमिक एसिड, ट्राइसोडियम फास्फेट, सल्फरिक एसिड आदि	
D-8	मोलेक्यूलर सीव्स	
D-9	एल्युमिना/सिरामिक बाल्स	
D-10	फिल्टर ग्रेवल सैंड	
D-11	सिलिका जेल	
D-12	रासचिंग रिंग्स/पैकिंग रिंग्स	
D-13	तरपॉलिन्स	
D-14	नाइट्रिक एसिड प्लांट के लिये पीटी/आरएच/पीडी कैटेलिस्ट गेजिज	
D-15	बीएफडब्ल्यू के लिये सभी वोलेटाइल शोधन रसायन	
D-16	सभी प्रकार के कैटेलिस्ट	
D-17	लिक्विड नाइट्रोजन	
D-18	अमेरेल-1500/समकक्ष	
D-19	जेट हैडस	
ई-सिविल मदें		
क्र.सं.	मद श्रेणी	
E-1	सीमेंट	
E-2	सेनिटरी फिटिंग्स/फिक्सर्स (पीवीसी स्टोरेज टैंक सहित)	
E-3	प्रेसड स्टील डोर/विंडो फ्रेम्स	
E-4	एसिड रेसिस्टेंस सीमेंट	
E-5	रेल पटरी सामग्री	
E-6	निर्माण/स्ट्रक्चरल स्टील	
E-7	विविध सिविल मदें जैसे कि बागवानी औजार/उपकरण/शोवल्स/स्पेडस आदि	
एफ - प्रयोगशाला मदें		
क्रम सं.	मद श्रेणी	
F-1	प्रयोगशाला उपकरण जैसे कि स्पेक्ट्रोफोटोमीटर्स और गैस क्रोमेटोग्राफर्स आदि	
F-2	पर्यावरणी निगरानी अर्थात वायु गुणवत्ता के लिये उपकरण	
F-3	स्पैक एमिशन, पार्टिकुलेट मैटर मॉनिटर आदि	
F-4	अन्य उपकरण और उनके स्पेयर्स अर्थात इन्क्यूबेटर्स, आर्द्रता नियंत्रक, केएफ-टाइटेड्स, गैस एनालाइजर्स, एलिमेंटरी एनालाइजर्स, ओवन्स, टेन्साइल टेस्टर्स, होड प्लेट्स, वाटर बाथ्स और इलेक्ट्रॉनिक प्रेसाइसन भार सतलन	
F-4	विविध प्रयोगशाला स्टोर्स अर्थात ब्लड्स/पीसीसी सिलिकान रबड टयर्स, सिलिका/क्वार्ट्स वेअर्स, रबड कॉन्क्रेट/स्टोप्पर्स, टेस्ट सीव्स, मोइक्रो सिरिजिज, कार्बन ब्रश, थर्मामीटर्स और चाट पेपर्स	
जी - सामान्य मदें		
क्रम सं.	मद श्रेणी	
G-1	रस्सियां-नाइलोन/जूट/मनिला	
G-2	एनासिक्स-ग्राइंडिंग व्हील/एमरे पेपर/लैपिंग कम्पाउंड्स	
G-3	वुडन स्लीपर्स/बैम्बू/प्लाईवुड	
G-4	औद्योगिक गैसें	
i	ऑक्सीजन और डीए	
ii	कैलिब्रेशन	
iii	हीलियम और आर्गन	
iv	नाइट्रोजन	
v	मेफ्रोन	
G-5	कॉटन वेस्ट	
G-6	मार्किन क्लोथ/फ्लोर डस्टर्स/पूरानी धोतियां	
G-7	पीवीसी फलेक्सिबल होज	
G-8	फर्नीचर-स्टील/वुडन/मोल्डिड और उनके स्पेयर्स जैसे कि टेबल टॉप/चेयर्स बैक्स आदि	
G-9	पेंट्स/वार्निशिस	

G-10	विविध सामान्य मदें:-क्लीनिंग पाउडर, कंटी शोप, तरल शोप, ब्रूम स्टिक्स, नैपथलीन बाल्स, फिनाइल, टॉयलट क्लीनर आदि	
H – अस्पताल मदें		
क्रम सं.	मद श्रेणी	
H-1	दवाइयां (इंजेक्शन/टेबलेट्स)	
H-2	आई.वी. फ्ल्यूडस	
H-3	ऑपरेशन थिएटर और विविध मदें, ग्लोक्स सर्जिकल ब्लेड्स प्लाटर ऑफ पेरिस स्टिचिंग मैटीरियल कैटेनाइडस सॉल्यूशनल ग्लुटेडेहाइड पोविडाइन लोडाइन कानुला स्कल्प वेन फोली कैथर, इन्फ्यूजन सेट, कोड क्लैम्प, कोरुगटिड सर्जिकल ड्रेन शीट, यूरिन कलेक्टिंग बैग, स्पाइन नीडल्स आदि	
H-4	डायग्नोस्टिक किट्स	
H-5	एक्स-रे फिल्में	
H-6	श्रव्य सहायक उपकरण	
H-7	अस्पताल उपकरण जैसे कि डेटल चेअर, इसीजी मशीन, निब्लाइजर आदि	
I – सुरक्षा मदें		
I-1	सामान्य सुरक्षा उपकरण-सेफ्टी हेलमेट्स, ग्लोक्स (कैनवास, एस्बेस्टोज, रबड़ और पीसीवी), विंड साक्स, ईअर प्लग्स, सेफ्टी टार्च, प्रोटेक्टिव स्यूट्स, गॉगल्स (चिपर, रबड़ कप, पैनोरमा और पीवीसी), सुरक्षा बैल्ड, सेफ्टी नेट्स आई फेस वाश शावर्स/फव्वारा, एप्रोन्स हंड्स, रोप लैडर्स, जैकेट, फायर रिटाडेंट डेंग्रीज, वैल्पिडंग गॉगल्स वैडिंग स्क्रीन्स, फेस शील्ड और ग्लासिसस, ईअर मफ केमिकल स्यूट, वैल्डिंग हेलमेट्स, पूर्ण बांडी हार्नेस, सुरक्षात्मक चश्मा, वुड स्टॉक्स, डस्ट मास्क, गैस सेनिस्टर्स, डस्ट रेस्पिरेटर्स, हाफ/फुल फेस गैस/केमिकल कार्टरिज बी.ए. सेट, ऑनलाइन एअर मास्क रेसुसिटेटर्स, न्यू पैक वोरटेक्स टाईप मूनिंगसिस्टम सेंसर्स/डिटेक्टर्स, गैस मानीटर्स, एक्सप्लोसिव मीटर्स डस्ट/फयम एग्जास्टर्स एअर ब्लोअर्स, साउंड लेवल मीटर, टोक्सिक/गैस डिटेक्शन (कार्य माहौल), ट्यूब्स पेंटिंग सामग्री और प्रशिक्षण सामग्री, लाइट्स/कसग्नल लाइट/सर्च रेलवे सेफ्टी मदें	
I-2	यातयात मदें(यातायात शंकु, रोड बैरियर, बेरिकेड टेप आदि) और सुरक्षा स्टिकर्स	
I-3	आग बुझाने की सामग्रियां:-आग बुझाने की वस्तुएं जैसे कि कार्बन डाईआक्साइड, फोम, डीसीपी हेलोन सोडा एसिड और उनके स्पेयर पार्ट्स, सक्शन, डिलीवरी होज और फिटिंग्स, लघु शाखाएं, फोम शाखा डिवाइडिंग, कलेक्टिव ब्रीचिंग्स, नोजल्स, कलेक्टिंग हैड आदि, हाईड्रैंट्स-फोम मानीटर और वाटर मानीटर तथा सभी प्रकार के मानीटर, होज रीलें, परीक्षण के लिये हाईड्रोलिक पंप, हाईड्रोलिक परीक्षण मशीनें, होज बाइंडिंग मशीन, फायर एल्मनाइज्ड स्यूट्स, अमोनिया स्यूट,	

	<p>फायर बकेट्स, रबड़ होज रील, अग्नि संरक्षा प्रणाली और उनके हिस्से पुर्जे, फायर हाइड्रेट्स वाल्व, पाइपें, वाटर मानीटर सप्लाई और धूआं/अग्नि जांच प्रणाली की स्थापना और इसके हिस्से पुर्जे :- स्मोक हीट फ्लेम डिटेक्टर्स हाईड्रेंट सिस्टम फिक्सड फोम संस्थापना और फोम प्योर वाटर स्प्रिंकलर ड्रेंचर स्पेअर्स आदि . CO2 फिक्सड संस्थापना मैनुअल काल प्वाइंट मल्सीफायर सिस्टम साइरन पब्लिक एड्रेंस सिस्टम, हेलोन की रीचार्जिंग, CO2 गैस और कार्टरिज, आग बुझाने के रसायन/सूखा रसायन पाउडर, एएफएफएफ फोम कम्पाउंड/मैके. फोम कम्पाउंड/अल्कोहल फोम कम्पाउंड आदि</p>	
I-4	ट्रेलर फायर पप, फायर टैंक, डी सी पी, ट्रेलर और फोम ट्रेलर आदि	
I-5	कॉटन हैंड ग्लोव्स और डेंगरीज	
I-6	सेफ्टी शूज/हैंटर शूज/गम बूट्स/लैगिंग आदि	
J-कम्प्यूटर मदें		
क्रम. सं.	मद श्रेणी	
J-1	<p>स्थानीय क्षेत्र नेटवर्क मदें सूचना आउटलेट, जैक पैनल, ब्लैक पैनल, स्विच/हब, स्विच साथ में 24 एफएक्स माडयूल्स, आरजे45 कनेक्टर्स, एलआईयू 12/24 पोर्ट, एससी- ससी/एससी-एसटी/एससी-एमटीआरजे कनेक्टर्स, एससी/एसटी कपलर, एमएमएफ फाइबर केबल, यूटीपी-बृहत कैट5 (इकैट5) केबल 4 जोड़े, ईकैट5-पैच कोर्ड (3-फुट) (संरचित), ईईकैट5- माउंटिंग कोड (7-फुट) संरचित, पैच कोर्ड-पूर्ण डेप्लेक्स (संरचित) (10फुट) एससी-एसटी/एससी-एसटी, वॉल माउंटिंग, बीएस फेस प्लेट-गैंग बॉक्स सहित, वॉल माउंट रैक 6 यू/12यू, 100 एफएक्स माडयूल्स, 1000 बेस टी माडयूल्स, केबल मैनेजर आदि</p>	
J-2	<p>कम्प्यूटर/हार्डवेयर/उपभोज्य मदेंमदर बोर्ड, चिपसेट, प्रोसेसर, रैम, सीडी रोम सीडी राइटर (बाहरी/ आंतरिक) डीवीडी राइटर / काम्बे ड्राइव, हार्ड डिस्क, नेटवर्क कार्ड, फ्लोपी ड्राइव, मानीटर, स्पीकर, वेब कैमरा, यूपीएस,सीवीटी, लेजर प्रिंटर, इंकजेट प्रिंटर, स्कैनर कम प्रिंटर,ऑफिस जेट, डीएमपी प्रिंटर, लैन टैस्टर/इम्पैक्टिंग टूल्स/क्रिम्पिंग टूल, फ्लोपी, सीडी-आर/डीवीडी-आर, सीडी आरडब्ल्यू/डीवीडी आरडब्ल्यू पैन ड्राइव केवीएम स्विच, डीएटी टेपें, की बोर्ड/माउस, माडम बाह्य/आंतरिक, 16 पोर्ट्स मल्टी माडम कार्ड,एजीपी कार्ड, सउंड कार्ड, एसएमपीएस आदि</p>	
J-3	<p>उपभोज्य - एचपी लेजर प्रिंटर के लिये टोनर, सैमसंग लेजर प्रिंटरों के लिये टोनर, वेप लेजर प्रिंटरों के लिये टोनर, एचपी डेस्कजेट प्रिंटरों के लिये इंक कार्टिज, एपसोन प्रिंटर के लिये इंक कार्टिज, डीएमपी प्रिंटर के लिये रिबन, लिपि डॉट मैट्रिक्स प्रिंटर के लिये रिबन, प्रिंटरोनिक्स लाईन मैट्रिक्स प्रिंटर के लिये रिबन</p>	

के - प्रिंटिंग और स्टेशनरी मदें	
क्रम सं.	मद श्रेणी
K-1	कार्यालय और औद्योगिक उपयोग स्टेशनरी
K-3	स्टेशनरी का मद्रण जैसे कि फार्म, रजिस्टर, कैलेंडर, डाइरेक्टरी, छोटे पालीथीन बैग आदि
K-4	प्रिंटिड कम्प्यूटर स्टेशनरी ढीली/सतत

विशेष टिप्पणियां:

1. पूर्व अर्हकता के लिये इच्छुक पार्टियां स्पष्ट तौर पर उप श्रेणी और मदों के विवरण का उल्लेख करते हुए, जिनके लिये पूर्व अर्हकता मांगी जा रही है, मदों की प्रत्येक श्रेणी के लिये अलग-अलग अधोहस्ताक्षरी के पास अपने अनुरोध प्रस्तुत कर सकती हैं। परिशिष्ट II से IV के अनुसार सभी दस्तावेजों के साथ पूर्ण किये गये आवेदन-पत्र 03.05.2016 तक अवश्य प्रस्तुत किये जाने चाहिये।
2. अपूर्ण आवेदन-पत्रों को एनएफएल द्वारा आगे बगैर कोई पत्राचार के नज़रअंदाज किया जा सकता है।
3. वेंडर की पूर्व-अर्हकता/पंजीकरण मदों की अपेक्षित श्रेणी की आपूर्ति की पार्टी की सक्षमता, पार्टी द्वारा प्रस्तुत दस्तावेजों/सूचना और एनएफएल द्वारा अपने पूर्ण विवेकानुसार मूल्यांकन के आधार पर निर्भर करेगी।
4. वेंडर्स की पूर्व अर्हकता/पंजीकरण से क्रय आदेशों के प्लेसमेंट के लिये गारंटी नहीं हो जाती है।
5. जो पार्टियां पहले से ही इन मदों के लिये हमारे साथ पंजीकृत हैं उन्हें नये सिरे से आवेदन करना अपेक्षित है।
6. हमारी कंपनी की नीति के अनुसार, सभी उच्च मूल्य के प्रापण ई-टेंडरिंग प्रक्रिया के जरिये प्रोसेस करना अपेक्षित है।

कृपया नोट कर लें कि ई-टेंडरिंग के जरिये भाग लेने के लिये निम्नलिखित पूर्वापेक्षा है:-

- i. वेड के पास श्रेणी II डिजिटल प्रमाणपत्र अवश्य होना चाहिये।
- ii. न्यूनतम P-IV प्रोसेसर अथवा उच्चतर और 1जीबी और अधिक की रैम के साथ कम्प्यूटर
- iii. ब्रॉडबैंड स्पीड के साथ इंटरनेट कनेक्शन
- iv. इंटरनेट एक्सप्लोरर वर्जन 9 साथ में ओएस विंडोज 2000 और ऊपर

कृपया अपनी सहमति साथ में इस उद्देश्य के लिये अधिकृत व्यक्ति (यों) के विवरण भेजें

अपेक्षित सूचना/दस्तावेज देते हुए पूर्ण आवेदन-पत्र निम्नलिखित के पास प्रस्तुत किये जा सकते हैं:

नंगल, भटिण्डा और पानीपत संयंत्रों के लिये आपूर्ति

श्री बी लक्ष्मी नारायण, उपमहाप्रबंधक (सामग्रियां) नेशनल फर्टिलाइज़र्स लिमिटेड,
नंगल यूनिट, नया नंगल-140126 (पंजाब) फोन नं. 01887-220601, 221810,
फैक्स नं. 01887-220541 ई-मेल: blakshmi@nfl.co.in

परिशिष्ट -2

वेंडरों के लिये पूर्व-अर्हकता के लिये पात्रता मानदंड

1. आवेदक मर्दों की आपूर्ति के लिये, जिनके लिये पंजीकरण की मांग की गई है, विनिर्माता या अधिकृत डीलर या स्टॉकिस्ट होगा।
2. आवेदक के पास मर्दों की आपूर्ति के लिये पर्याप्त अनुभव, वरीयतन उर्वरक/पेट्रोरसायन/विद्युत उद्योगों/पीएसयू/सरकारी विभाग में मर्दों की आपूर्ति के लिये होना चाहिये, जिनके लिये पंजीकरण की मांग की गई है।
3. आवेदक उन मर्दों के लिये जिनके लिये पंजीकरण की मांग की गई है पिछले तीन वर्षों के दौरान उर्वरक/पेट्रोरसायन/विद्युत उद्योगों/पीएसयू/सरकारी विभागों में उनके द्वारा निष्पादित क्रय आदेशों की प्रतियां साथ में कार्यनिष्पादन रिपोर्टें प्रेषित करेंगे।

परिशिष्ट -3

आवेदन-पत्र के साथ प्रस्तुत किये जाने वाले विवरण/दस्तावेज:

1. आवेदक पात्रता मानदंड (परिशिष्ट II) के सभी पैरा 3 (तीन) के तहत सुविधाओं/सक्षमताओं के विवरण साथ में दस्तावेजी सबूत जैसे कि समर्थन में पिछले तीन वर्षों के दौरान निष्पादित आदेशों के लिये प्रतिष्ठित सार्वजनिक/निजी क्षेत्र संगठनों के क्रय आदेशों और कार्यनिष्पादन प्रमाणपत्रों की फोटो प्रतियां प्रस्तुत करेंगे।
2. आवेदक के अपने स्वयं के लैटरपैड पर दो प्रतियों में विधिवत भरा हुआ परिशिष्ट IV, साथ में इसमें यथा विनिर्दिष्ट अपेक्षित दस्तावेज
3. भारत सरकार द्वारा अधिसूचना दिनांक 16.6.2006 के तहत लागू "सूक्ष्म, लघु और मध्य उद्यम विकास (एमएसएमईडी), अधिनियम, 2006" के अधीन सूक्ष्म, लघु या मध्यम उद्यम के तौर पर पंजीकृत आवेदक अपनी आवेदन में संगत श्रेणी का उल्लेख करेंगे और संबंधित प्राधिकारियों से जारी संगत प्रमाणपत्र की प्रति भी संलग्न करेंगे।

यदि उद्यम का स्वामित्व अजा/अजजा उद्यमी करते हैं, इसकी भी समर्थित दस्तावेजों के साथ पुष्टि की जा सकती है।

परिशिष्ट-4

अनुमोदित आपूर्तिकर्ता के तौर पर सूचीकरण के लिये अन्य सूचना

(आवेदक के स्वयं के लैटर हैड पैड पर प्रस्तुत किया जाना है)

मद का नाम और और श्रेणी सं. जिसके लिये पंजीकरण हेतु आवेदन किया है:

_____ (प्रत्येक आवेदित श्रेणी के लिये अलग-अलग आवेदन प्रस्तुत किया जाना है)

- 1 फर्म/कंपनी का नाम
- 2 पंजीकृत कार्यालय का पता साथ में फोन नं., फैक्स, ई-मेल और संपर्क व्यक्ति का नाम
- 3 वर्क्स का पता साथ में फोन नं., फैक्स, ई-मेल और संपर्क व्यक्ति का नाम :
- 4 स्थापना का वर्ष
- 5 फर्म/कंपनी के संगठन का सांगठनिक ढांचा (संलग्न किया जाना है)
- 6 क्या विनिर्माण फर्म/डीलर/अधिकृत आयातक हैं
- 7 यदि आप विनिर्माता हैं (फैक्ट्री के स्वामी) कृपया अपने संत्र के स्थान का उल्लेख करें और आपकी वर्कशाप/फैक्ट्री में स्थापित मशीनरी/उपकरणों की सूची संलग्नकर करें जिसमें मशीनरी के प्रकार और उसकी सक्षमताओं का उल्लेख हो
- 8 यदि विनिर्माता नहीं हैं, कृपया विनिर्माण इकाई के नाम और पते का उल्लेख करें तथा विनिर्माण फर्म के साथ संबद्धता की प्रकृति साथ में दस्तावेजी सबूत

वाणिज्यिक विवरण

- 1 सांविधिक प्राधिकारियों के साथ पंजीकरण (साझेदारी फर्मों के मामले में, साझेदारी समझौते की प्रति) कंपनी रजिस्ट्रार, राज्य, एसएसआई/एनएसआईसी, ईएसआई, सेल टैक्स अथॉरिटी/डीजीएसएंडडी आदि. फोटो प्रति संलग्न की जानी है।
- 2 अधिकृत डीलर/एजेंट/वितरक के मामले में मूल से अधिकार प्रमाणपत्र की फोटो प्रतियां संलग्न की जानी है।
- 3 क्या आपकी फर्म एमएसएमईडी अधिनियम 2006 के अधीन आती है? यदि हां तो पंजीकरण प्रमाणपत्र की प्रति संलग्न करें (क्या अजा/अजजा उद्यमी स्वामी है)
- 4 श्रम लाइसेंस सं. (फोटो प्रति संलग्न की जानी है)
- 5 केंद्रीय उत्पाद कर विभाग द्वारा आबंटित सेवा कर संहिता और पंजीकरण संख्या
- 6 ईएसआई अथॉरिटी से जारी ईएसआई पंजीकरण संख्या की प्रति
- 7 लाइसेंसीकृत क्षमता
- 8 पूंजी निवेश
- 9 भविष्य निधि खाता सं. (क्षेत्रीय भविष्य निधि कोष आयुक्त से आबंटन पत्र की सत्यापित फोटो)

- प्रति संलग्न की जानी है).
- 10 बिक्री कर, वैट, टिन, पैन नं. की फोटोप्रतियां संलग्न करें
 - 11 उत्पादकर पंजीकरण (ईसीसी) सं. फोटोप्रति संलग्न की जानी है
 - 12 मार्च 2015 को समाप्त पिछले 3 वर्षों के लिये अंकेक्षित तुलन पत्र (फोटो प्रतियां संलग्न की जानी है)
 - 13 बैंकर्स का नाम और वित्तीय स्थिति के बारे में बैंकर्स की रिपोर्ट। नवीनतम बैंक शोधन प्रमाणपत्र संलग्न किया जाना है

तकनीकी विवरण

1. संयंत्र और मशीनरी विवरण (संलग्न किया जाना है)
2. परीक्षण/निरीक्षण सुविधाओं का विवरण (संलग्न किया जाना है)
3. तकनीकी मानवशक्ति (सूची संलग्न की जानी है)
4. मर्दें और विनिर्माण विवरण की रेंज (ब्रोशर/लीफलेट, यदि उपलब्ध है, संलग्न किया जाना है)
5. तृतीय पक्ष निरीक्षण के अधीन आपूर्ति की सक्षमता जैसे कि लॉयड्स, आईबीआर विशेषकर और अन्य एजेंसिया मसान्यतः (फोटो प्रतियां संलग्न की जानी है)
6. समान कार्यों का पूर्व का अनुभव (मार्च2015 को समाप्त पिछले 3 वर्षों के लिये प्रतिष्ठित ग्राहकों के लिये निष्पादित कार्य आदेश/क्रय आदेश की प्रतियां संलग्न की जानी है)
7. सरकारी/पीएसयू/बड़े उर्वरक/रासायनिक संयंत्रों/निरीक्षण एजेंसी के साथ सूचीबद्धता (फोटो प्रति संलग्न की जानी है)
8. प्रतिष्ठित ग्राहकों से कार्यनिष्पादन प्रमाणपत्र (फोटो प्रतिया संलग्न की जानी है)
9. अनुसंधान एवं डिजाइन सुविधा विवरण, यदि कोई है (संलग्न किया जाना है)
10. कृपया ईसीएस (इलेक्ट्रानिक क्लीयरिंग सिस्टम) अथवा ईएफटी (इलेक्ट्रानिक फंड ट्रांसफर) से भुगतान स्वीकार करने के लिये आपकी सहमति दें। आपूर्तिकर्ताओं के लिये बैंक खाता नं., नाम और बैंक शाखा कोड का विवरण इस उद्देश्य के लिये देना अपेक्षित है।
11. पिछले तीन वर्षों के लिये अर्थात 2012-13, 2013-14 और 2014-15 के लिये विवरण। कृपया इन वर्षों के लिये तुलन पत्रों की प्रतियां संलग्न करें.

अन्य विवरण

1. कोई विशेष उपलब्ध, प्रशंसा आदि
2. आईएसओ प्रमाणन (फोटो प्रति संलग्न की जानी है)

3. एनएफएल कर्मचारी से संबंध आवाव पूर्व एनएफएल कर्मचारी, यदि कोई है (यदि हां तो विवरण दें)
4. क्या आपको किसी पीएसयू/सरकारी विभाग ने कालीसूची में डाला है, यदि हां तो विवरण का उल्लेख करें
5. कृपया ई-टेंडरिंग के जरिये टेंडरिंग प्रक्रिया में शामिल होने की अपनी बिना शर्त स्वीकृति दें
6. वेंडर को एनएफएल के सभी अग्नि और संरक्षा विनियमों का पालन करना चाहिये। वेंडर्स जो इससे सहमत नहीं हैं उनको सूचीबद्ध करने पर विचार नहीं किया जा सकता है।