



रूरल इलेक्ट्रीफिकेशन कारपोरेशन लिमिटेड (आरईसी)
(भारत सरकार का उद्यम)

कोर-4, स्कोप कांप्लेक्स,
7, लोधी रोड, नई दिल्ली-110003
टेलीफोन: 24362483
फैक्स: 24360644

सं. आरईसी/आईटी/93/2008

दिनांक: 14.01.2009

विषय: डेस्कटॉप, एमएफपी, स्कैनर और यूपीएस खरीदने के लिए दर हेतु अनुरोध।

प्रिय महोदय,

विद्युत मंत्रालय के अधीन आने वाला रूरल इलेक्ट्रीफिकेशन कारपोरेशन लिमिटेड (भारत सरकार का उद्यम) डेस्कटॉप, एमएफपी, स्कैनर और यूपीएस खरीदना चाहता है। आपसे अनुरोध है कि आप निम्नलिखित फार्मेट में हमें वे सर्वोत्तम दर देने की कृपा करें, जो सरकारी संगठन को दी जाती हैं :

क्रम सं.	मद	मात्रा	यूनिट दर (रुपयों में)	कर (रुपयों में)	कर सहित कुल कीमत (रुपयों में)
1.	डेस्कटॉप	12			
2.	एमएफपी	06			
3.	स्कैनर	06			
4.	यूपीएस	12			

टिप्पणी विशिष्टियां संलग्न हैं। बोलीदाता को विशिष्टियों का अनुपालन करना होगा।

- मुहरबंद लिफाफे, आईटी प्रभाग, प्रथम तल, आरईसी लिमिटेड, कोर-4 स्कोप कांप्लेक्स, 7, लोधी रोड, नई दिल्ली, को दिनांक 21.1.2009 के अपराह्न 3.00 बजे तक भेजे जाने चाहिए।

- न्यूनतम दर बोलीदाता, कुल जोड़ का हिसाब लगाकर आएंगे।
- उपर्युक्त मात्रा सांकेतिक है और कार्य करते समय वास्तविक आवश्यकता के आधार पर यह बढ़ भी सकती है।
- विक्रेताओं से अपेक्षा की जाती है कि वे सभी मदों के लिए दर का उल्लेख करें।
- आरईसी लिमिटेड का निर्णय अंतिम होगा और आदेश देने के संबंध में बोलीदाताओं पर आबद्धकर होगा।

शर्तें:

- **सुपुर्दगी की शर्त** क्रय आदेश जारी किए जाने के 4 सप्ताह के अंदर,
- **सुपुर्दगी स्थल:** जोधपुर, अजमेर, देहरादून, गोंडिया(महाराष्ट्र), सूरत, पंचकुला
- **अदायगी की शर्तें:**
 - क्रय आदेश में उल्लिखित गंतव्य स्थान/स्थान में सफलतापूर्वक सुपुर्दगी करने तथा अधिष्ठापित करने और चालू करने पर 80% अदायगी।
 - अधिष्ठापन के स्थान पर सफल कार्य-निष्पादन के एक माह बाद शेष 20% की अदायगी। इस एक माह की अवधि में यह आवश्यक है कि अंतिम प्रयोक्त को कार्य-निष्पादन के बारे में कोई शिकायत न हो/अधिष्ठापित प्रणालियों में कमी न पाई जाए। क्रय आदेश के मूल्य के 10% के बराबर बैंक गारंटी प्रस्तुत करना, जो वारंटी के बाद 3 महीने की अवधि तक विधिमान्य हो।
- **विलंब के लिए दंड:**
 - क. संविदा में समय महत्वपूर्ण होता है। सफल बोलीदाताओं को चाहिए कि वे क्रय आदेश सौंपे जाने के 6 सप्ताह के अंदर सभी उपस्करों की आपूर्ति करे, उन्हें अधिष्ठापित करे, उनका परीक्षण करे और उन्हें चालू करे। नियत तारीख को या उससे पहले सभी या कुछ उपस्कर (उपस्करों) की आपूर्ति न करने या उन्हें चालू न करने पर प्रति सप्ताह संविदा पैकेज कीमत के मूल्य के 0.5 प्रतिशत के बराबर प्रतिशतता दंड लगाया जाएगा, जो कुल संविदा मूल्य के अधिक से अधिक 10%

तक होगा। परिसमाप्त क्षति की अदायगी के कारण सफल बोलीदाताओं के दायित्वों पर प्रतिकूल प्रभाव नहीं पड़ता है।

ख. यदि निर्धारित समय-सीमा के 10 दिन बाद तक इस आदेश का अनुपालन नहीं किया जाता है तो आरईसी को अधिकार है कि वह इस आदेश को रद्द कर देगा।

भवदीय,

ह./-

पी.के. मुखोपाध्याय

उप महाप्रबंधक (आईटी/ईआरपी)

डेस्कटॉप कंप्यूटर

कृपया मेक/मॉडल का उल्लेख करें-----

क्रम सं.	विशिष्टि	विवरण	मेक/मॉडल	पुर्जा सं.	संयोजन (हां/नहीं)
	माडल				
1.	प्रोसेसर	इंटेल कोर-II क्वार्ड 2.5 जीएचजैड या उच्च, 6 एमबी एल2 कैचे और 1333 एमएचजैड एफएसबी			
2.	मदरबोर्ड	इंटेल क्यू35 या उच्च			
3.	मेमोरी	2 जीबी से 8जीबी स्तरान्त डूअल चैनल 667 एमएचजैड डीडीआर2 एसडीरैम			
4.	हार्ड ड्राइव्स	160जीबी एसएटीए हार्ड ड्राइव या उच्च			
5.	एफडीडी	1.44			
6.	मानीटर	17" टीएफटी x जीए मानीटर			
7.	कीबोर्ड	104 कीस द्विभाषी यूएसबी कीबोर्ड			
8.	माउस	2 बटन आप्टिकल यूएसबी स्क्रोल माउस			
9.	केबिनेट	क्षमता < 17 लीटर			
10.	आप्टिकल ड्राइव्स	16 x डीवीडी/सीडी-आरडब्ल्यू कंबो			
11.	नेटवर्किंग	10/100/1000 एनआईसी			
12.	पोर्ट्स	1 सीरियल, 1 पैरलल, 6 यूएसबी (2 फ्रंट), 1 वीजीए			
13.	सुरक्षा	पासवर्ड देने पर बिजली, पासवर्ड तय करना, बाह्य लॉक सुविधा से चेसिस लॉकिंग			
14.	प्रमाणीकरण	विंडो, लिनक्स			
15.	ओएस	साफ्टवेयर एश्युरेंस और मीडिया, डाक्युमेंटेशन और रिकवरी सीडी/डीवीडी सहित प्रि-लोडिड विंडोज विस्टा बिजनैस।			
16.	अतिरिक्त साफ्टवेयर	एक वर्ष के लाइसेंस वाला एंटी वायरस साफ्टवेयर			
17.	वारंटी	ऑनसाइट कंप्रेहेंसिव एक वर्ष			

एमएफपी (प्रिंट/स्कैन/कापी/फैक्स)

कृपया मेक/मॉडल का उल्लेख करें-----

क्रम सं.	मद	विवरण	मेक/मॉडल	पुर्जा सं.	संयोजन (हां/नहीं)
1.	कार्य	ब्लैक एण्ड व्हाइट प्रिंटिंग, ब्लैक एण्ड व्हाइट प्रतियां, ब्लैक एण्ड व्हाइट फैक्सिंग, ब्लैक एण्ड व्हाइट तथा कलर स्कैनिंग			
2.	प्रिंटिंग सिस्टम/मेमोरी/ नेटवर्क				
क.	प्रिंट की गति (ब्लैक, ए4)	18 पीपीएम तक			
ख.	प्रथम पेज आउट (ब्लैक, ए4)	8 सेकिंड			
ग.	प्रोसेसर की गति	264 एमएचजैड			
घ.	मुद्रण की गुणवत्ता (काली,सामान्य गुणवत्ता)	1200 x 1200 डीपीआई तक			
ड.	प्रति माह पेज	7000 तक			
च.	रैम/मेमोरी	64 एमबी			
छ.	नेटवर्क	बिल्ट इन 10/100 एथरनेट कनेक्शन			
ज.	टोनर कारट्रिज	टोनर और ड्रम अलग-अलग होने चाहिए			
3.	कापी सिस्टम				
क.	प्रतियां निकालने की गति	18 प्रतियां प्रति मिनट तक			
ख.	प्रति रिजोल्यूशन	60 x 600 डीपीआई तक			
4.	स्कैन सिस्टम				
क.	स्कैन टाइप	फ्लैटबेड, एडीएफ			
ख.	विस्तारित स्कैनिंग रिजोल्यूशन	19200 डीपीआई तक			
5.	फैक्स सिस्टम				
क.	फैक्स की गति	33.6 केबीपीएस			
ख.	फैक्स मेमोरी	2 एमबी			

स्कैनर

कृपया मेक/मॉडल का उल्लेख करें-----

क्रम सं.	मद	विवरण	मेक/मॉडल	पुर्जा सं.	संयोजन (हां/नहीं)
	मॉडल				
1.	आप्टिकल स्कैनिंग रिजोल्यूशन	1200 डीपीआई तक			
2.	हार्डवेयर स्कैनिंग रिजोल्यूशन	1200 x 1200 डीपीआई तक			
3.	विस्तारित स्कैनिंग रिजोल्यूशन	असीमित			
4.	बिट डेप्थ	48 बिट			
5.	ग्रे स्केल लेवल्स	256			
6.	इमेज स्कैनिंग	1% की वृद्धि में 10 से 24000%			
7.	परव्यू मोड में स्कैन स्पीड	< 10 सेकिंड			
8.	स्कैन स्पीड (ओसीआर, ए4)	< 47 सेकिंड			
9.	अधिकतम स्कैनिंग आकार	21.6 x 29.7 सीएम			
10.	बटन कार्य	2 फ्रंट-पैनल बटन (स्कैन, कापी)			
11.	भार	< 2.5 किलोग्राम			
12.	बाह्य आई/ओ पोर्ट्स	1 यूएसबी 2.0			
13.	वारंटी	दिल्ली में ऑनसाइट कंप्रेहेंसिव वारंटी सहित अखिल भारतीय कैरी-इन वारंटी एक वर्ष			

यूपीएस

कृपया मेक/मॉडल का उल्लेख करें-----

क्रम सं.	विशेषताएं	अपेक्षित न्यूनतम विशिष्टि	मेक/मॉडल	पुर्जा सं.	संयोजन (हां/नहीं)
1.	डिजाइन	लाइन इंटरएक्टिव			
2.	क्षमता	650 वीए			
3.	इनपुट				
क.	वोल्टेज	135-300 वी एसी			
ख.	आवृत्ति	50 एचजैड ±5%			
4.	आउटपुट				
क.	वोल्टेज	230वी±9% एसी			
ख.	रेग्युलेटर ऑन मेंस	आटोमेटिक वोल्टेज रेग्युलेशन			
ग.	ट्रंसफर टाइम	< 6 एमएस			
घ.	रेग्युलेटर ऑन बैटरी	मॉड्युलेशन सहित पल्स			
5.	प्रोटेक्शन				
क.	शार्ट सर्किट लाइन	फ्यूज प्रोटेक्शन			
ख.	शार्ट सर्किट इनवर्टर	पल्स टु पल्स एक्टिव प्रोटेक्शन			
6.	बैटरी				
क.	टाइप	सील्ड मेंटेंनेंस फ्री लीड-एसिड बैटरी, लीकप्रूफ			
ख.	प्रोटेक्शन	आटो-प्रोटेक्शन, इंटेलीजेंट चार्ज, ओवरचार्ज, डीप डिस्चार्ज, बैटरी लो एण्ड शटडाउन			
ग.	अनुमानित बैकअप टाइम	30 मिनट			
7.	वजन	< 8 किलोग्राम			
8.	प्रचालन तापमान	0 ⁰ सेल्सियस से 48 ⁰ सेल्सियस			
9.	प्रचालन आर्द्रता	0 से 90% नॉन-कंडेंसिंग			
10.	आदर्श ध्वनि स्तर	यूपीएस से 1 मीटर की दूरी पर < 35 डीबी			
11.	वारंटी	ऑन-साइट कंप्रेहेंसिव 3 वर्ष			