



राजस्थान राज्य सूचना आयोग

ओ.टी.एस. परिसर के पास, झालाना लिंक रोड., जे.एल.एन. मार्ग, जयपुर-302017
(टेलीफैक्स-0141-2719136)

क्रमांक पं.6()/रा.सू.आ./ए.सी.-ए.एम.सी./2016/919-924 दिनांक: 22-2-2018

सिंघल रेफ्रिजेशन,
शाप नं0 27, बाईस गोदाम औद्योगिक क्षेत्र,
जयपुर। फोन नं. 2210744, 2213068
मोबाईल नं. 9829055581

किशोर एयरकोन,
गणेश जी की बगीची, गलता रोड,
जयपुर।

रतन सन्स,
बगडिया भवन,
सी-स्कीम, जयपुर।

विषय:- आयोग कार्यालय में स्थापित एअर कंडीशनर्स के वार्षिक रख रखाव के लिये
ए.एम.सी. करवाने बाबत।

महोदय,

उपर्युक्त विषयान्तर्गत लेख है कि आयोग कार्यालय में स्थापित निम्नांकित एअर कंडीशनर्स
की वार्षिक रख-रखाव हेतु ए.एम.सी. करवानी है:-

S.No.	Description of A.C.	Capacity	Quantity
1.	Voltas make Split AC	1.5 to 2 Ton	33
2.	Voltas make Cassette AC	3 Ton	04
3.	Hitachi make Split AC	1.5 Ton	06
4.	Daikin make Split AC	1.5 to 2 Ton	03
Total			46

अतः आयोग के उक्त एअर कंडीशनर्स के लिए ए.एम.सी. कराने हेतु अधिकृत
विक्रेताओं/सर्विस कर्ताओं से दिनांक 05.03.2018 तक निविदाएं आमांत्रित की जाती है। निविदाता
अपनी दरें सभी प्रकार के कर सहित अंकित करें। निविदाता द्वारा निविदा के साथ अधिकृत
विक्रेता/सर्विस कर्ता का प्रमाण पत्र संलग्न करना आवश्यक है।

लगातार.....

इसके अतिरिक्त निविदाकर्ता एअर कंडीशन के रख-रखाव के लिये उपयोग होने वाले (Genuine) स्पेयर पार्ट यथा केपेसिटर, गैस चार्ज, फैन मोटर, पीसीबी रिपेयर, फैन बेल्ट, इंडोर ब्लोवर, स्टेपलाईजर/फैन मोटर रिपेयर, इंस्टालेशन/ डिस्मेंटल ऑफ एअर कंडीशन आदि जिनका विवरण सलंगन एनेक्सर-ए पर दर्शाया गया है कि दरें सभी प्रकार के कर सहित अंकित करें।

sd
(राधेप्रताप सिंह)

सचिव

राजस्थान राज्य सूचना आयोग,
जयपुर

प्रतिलिपि :- निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित है:-

1. प्रोग्रामर उक्त निविदा को आयोग की वेबसाईट पर अपलोड करें।
2. केयर टेकर
3. नोटिस बोर्ड

सचिव

राजस्थान राज्य सूचना आयोग,
जयपुर

Rate for Genuine Spare Parts of AC

S. N.	Work	Type	Ton	Rate in Rs. Each
1	Replacement with new Compressor (Supply & fitting including gas charges up to 2 ton)	Split/Window AC		
2	Replacement with new Compressor (Supply & fitting including gas charges up to 2 ton)	Split/Window AC		
3	Replacement with new Compressor (Supply & fitting including gas charges up to 1.5 ton)	Split/Window AC		
4	New PCB Supply			
5	PCB Repairing			
6	4 KVA Stabilizer (Copper)			
7	5 KVA Stabilizer (Copper)			
8	Gas Charging in 3 ton	Split/Window AC	1.0 to 2 ton	
9	Gas top up any make			
10	Blower Motor Replacement			
11	Contactoer			
12	AC installation Charges	Window AC	1 to 2 Ton	
13	AC installation Charges	Split AC	1 to 2 Ton	
14	AC Dismantling Charges	Split AC	3 Ton	
15	AC Dismantling Charges	Window AC	1.5 to 3 Ton	
16	Fan Motor Rewinding			
17	Blower Motor Repairing			
18	Supply of Universal AC Remote			
19	Fan Replacement			
20	Fan Blade			
21	Repairing of AC Remote			
22	Running Condenser up to 3 Ton			
23	Starting Condenser up to 3 Ton			
24	Grommet			
25	Pin Valve			
26	Fasner Stand			
27	PVC Drain Pipe per foot			
28	3 Core Round Cable for AC Unit per Feet			
29	Copper Pipe per Feet			
30	Thermostat			
31	OLP			
32	Re-wiring Charges			
33	Relay			