

કચેરી નું નામ:—સંશોધન વૈજ્ઞાનિક (બાગાયત) કૃષિ સંશોધન કેન્દ્ર (ફળપાકો) જુનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી મહુવા

અનું	યોજના નું નામ અને બજેટ સદર	ખરીદાયેલ સાધનનું નામ	ખરીદ તારીખ	સાધનની ખરીદ કિંમત	ખરીદ કરાયેલ સાધનનો જથ્થો
૧	૨	૩	૪	૫	૬
1	પ્લાનટેશન મહુવા ૩૦૭૦	સ્ટીલ કબાટ ચાર ખાના વાળા	૪/૧૨/૫૯	૨૩૭/—	૩ નંગ
2	પ્લાનટેશન ડેવલપમેન્ટ સ્કીમ ૩૦૧૪-૩	સ્ટીલ કબાટ (સ્ટોરવેલ) ચાર પડદા પાંચ ખાના સાઈઝ ૭૮"×૩૫"×૧૯"	૩૦/૩/૭૬	૫૭૦/—	૨ નંગ
3	બી એચ સી પી	સ્ટીલ કબાટનાનો ચાર ખાના વાળા	૩૧/૩/૭૬	૪૭૦/—	૧ નંગ
4	પ્લાનટેશન ડેવલપમેન્ટ સ્કીમ ૩૦૧૪-૩	સ્ટીલ કબાટ (સ્ટોરવેલ ટાઈપ) સાઈઝ ૭૮"×૩૫"×૧૯" સાઈઝ ના	૧૯/૩/૮૦	૯૫૫/—	૪ નંગ
5	---	સ્ટીલ કબાટ (લાઈબ્રેરી) કાચ ના દરવાજા વાળા સાઈઝ ૭૮"×૩૫"×૧૯"	૧૯/૩/૮૦	૧૧૦૫/—	૨ નંગ
6	પેથોલોજી	સ્ટીલ કબાટ ચાર પડદા પાંચ ખાના સાઈઝ ૭૮"×૩૫"×૧૯"	૧/૧/૮૧	૮૪૫/—	૧ નંગ
7	પેથોલોજી	સ્ટીલ કબાટ સાઈઝ ૫૦"×૩૦"×૧૭" ત્રણ પડદા ચાર ખાના વાળો ૨૦ ગેઈઝ નો	૧/૧/૮૧	૫૫૦/—	૧ નંગ
8	પ્લાનટેશન ડેવલપમેન્ટ સ્કીમ ૩૦૧૪-૩	સ્ટીલ કબાટ (માઈનોર) કેબીનેટ ત્રણ સાઈઝ ૫૦"×૩૦"×૧૭"	૨૨/૧૦/૮૨	૭૩૦/—	૧ નંગ
9	બી એચ સી પી	સ્ટીલ કબાટ સાઈઝ ૭૬"×૩૬"×૧૯" નો	૩૦/૩/૮૨	૧૦૧૦/—	૧ નંગ
10	પ્લાનટેશન ડેવલપમેન્ટ સ્કીમ ૩૦૧૪-૩	સ્ટીલ કબાટ (માઈનોર) સાઈઝ ૫૦"×૩૦"×૧૭" નો	૩૦/૩/૮૩	૭૩૦/—	૪ નંગ
11	પ્લાનટેશન મહુવા ૩૦૭૦	સ્ટીલ કબાટ સાઈઝ ૭૮"×૩૬"×૧૯" નો ચાર પડદા ૨૦ ગેઈઝ	૨૭/૭/૮૪	૧૨૭૫/—	૨ નંગ
12	પ્લાનટેશન મહુવા ૩૦૭૦	સ્ટીલ કબાટ સા. ૭૮"×૩૬"×૧૯" નો ચાર પડદા ૨૦ ગેઈઝ	૨૩/૩/૮૫	૧૪૨૫/—	૧ નંગ
13	પ્લાનટેશન ડેવલપમેન્ટ સ્કીમ ૩૦૧૪-૩	સ્ટીલ કબાટ સા. ૭૮"×૩૬"×૧૯" નો ચાર પડદા ૨૦ ગેઈઝ	૨૯/૩/૮૫	૧૪૨૫/—	૨ નંગ
14	બી એચ સી પી	સ્ટીલ કબાટ (લાઈબરી) સા. ૭૮"×૩૬"×૧૯" નો પાંચ પડદા કાચ ના બારણા વાળા	૩૦/૩/૮૫	૧૬૫૦/—	૧ નંગ

15	પ્લાનટેશન ડેવલપમેન્ટ સ્કીમ ૩૦૧૪-૩	સ્ટીલ કબાટ સા. ૭૮"×૩૬"×૧૮" ૨૦ગે.ચાર પડદા વાળા	૨૩/૩/૮૫	૧૪૨૫/-	૩ નંગ
17	---	સ્ટીલ કબાટનાના ત્રણ પડદા ૨૦ ગેઈઝ	૨૭/૩/૯૬	૧૭૦૦/-	૫ નંગ
18	---	સ્ટીલ ખુરશી હાથાવાળી	૨૯/૩/૭૭	૧૩૯/-	૧ નંગ
19	પ્લાનટેશન મહુવા ૩૦૭૦	સાગ નો કબાટ ત્રણખાના તથા નીચેકવરખાનુ	૨૯/૧૦/૫૮	૩૫/-	૧ નંગ
20	---	લાકડા ના કબાટ પાટીયા નાદરવાજા વાળા	૨૯/૧૦/૫૮	૧૩૫/-	૨ નંગ
21	પ્લાનટેશન મહુવા ૩૦૭૦	ઓફીસ ટેબલ મોટી સાઈઝ ૬"×૪"×૨". ૬"	૨૯/૧૦/૫૮	૧૬૭/-	૧ નંગ
22	---	કલાર્ક ટેબલ (નાનીસા.) લાકડા ની પટીવાળા ૪". ૬"×૨". ૩"×૨". ૮" ના માપ ના	૨૯/૧૦/૫૮	૭૯/-	૨ નંગ
23	---	લાકડા ના કલાર્ક ટેબલ સા. ૪.૫'×૨.૫'×૨.૫'	---	૧૯૦/-	૬ નંગ
24	એસ્ટાબ્લીસમેન્ટ ઓફ ન્યુ રિયર્સ સેન્ટર ઓન ઓનિયન ક્રોપ્સ ૧૦૯૩૧	રાઈટીંગ ટેબલ લાકડા નુ ૪.૫×૨.૫×૨.૫ની સાઈઝ નુ ૧.૧ નુ પાટીયુ ૮ પાયા નેલર દરવાજા	૨૮/૩/૦૫	૪૦૭૦/-	૪ નંગ
25	---	લાકડા ના ટોપવાળા લોખંડ ટેબલ ઉપર મુજબ ના	૨૮/૩/૦૫	૬૦૫૦/-	૨ નંગ
26	સેન્ટર ઓફ એક્સસલન્સ ઓન સોઈલ એન્ડ વોટર મેનેજમેન્ટ યોજના ૧૦૧૦૧-૧	ઓફીસ ટેબલ ૫"×૩"×૨.૫"ના માપનુ બે કેબીન બોડર પટો ફોલ્ડીંગ ટોપ સાગનું	૧૩/૯/૦૬	૭૫૦૦/-	૨ નંગ
27	---	રીવોલ્વીન ચેર મોડલ આર્ટ ડિઝાઈન રેગ્જીન કુસન પાંચપગુ સ્ટેન્ડ સાગ નું	૧૩/૯/૦૬	૩૩૦૦/-	૨ નંગ
28	---	ઓફીસ ચેર સીટ પીઠ તેમજ હેડલ કુસન સાગ નુ	૧૩/૯/૦૬	૯૦૦/-	૨ નંગ
29	---	સ્ટીલ કબાટ (સ્ટોરવેલ) મોટા સાઈઝ ૭૮"×૩૬"×૧૮"ના માપ ના અંદર ચાર પડદા ૨૦ગેઈઝ ના	૧૩/૯/૦૬	૩૯૨૫/-	૨ નંગ
30	૫૦૭૩-એ	કીલોસ્કર TEFC મોટર ૧૫એચ.પી ૧૧કે.વી. ૧૪૫૦આર.પી.એમ.એમસી નં ૭૯સીએસ ૧૫-૬	૧૩/૯/૦૬	૩૮૬૫/-	૧ નંગ
31	---	એન.ડબલ્યુ.સી.ઈ પંપ ફેલ્કસીબલનીકંપલીન અને બેઈઝ પ્લેટ સાથે	૧૩/૯/૦૬	૧૧૮૫/-	૧ નંગ

32	સ્ટ્રેન્ધીંગ ઓફ રીસર્ચ ઈન પ્લાન્ટેશન એન્ડ ફ્રુટ ક્રોપ્સ-૧૦૫૮૬	હુંડલીક બ્રાન્ડ કોમ્પ્યુટર ટેબલસીટીટાયર ૩૦૭ સાઈઝ ૫૫"×૩૨" ના	૬/૧૦/૦૮	૪૪૫૦/-	૧નંગ
33	---	હુંડલીક બ્રાન્ડઓફીસ ટેબલ ઓટી-૩૦૯ ૪૮"×૨૪"ઈચ ના	૬/૧૦/૦૮	૬૩૦૦/-	૪નંગ
34	---	હુંડલીક બ્રાન્ડઓફીસ ટેબલ ઓટી-૩૧૧ સાઈઝ૫૪"×૩૦"ઈચ ના	૬/૧૦/૦૮	૧૧૨૫૦/-	૫નંગ
35	---	હુંડલીક બ્રાન્ડઓફીસ ટેબલ ઓટી-૩૧૧ સાઈઝ૬૦"×૩૦"ઈચ ના	૬/૧૦/૦૮	૧૨૫૦૦/-	૧નંગ
36	---	હુંડલીક બ્રાન્ડપુરશી મોડલ નં -૧૩૩હાઈબ્રેક એ.બી.એસ. હાઈ	૬/૧૦/૦૮	૪૨૫૦/-	૫નંગ
37	---	હુંડલીક બ્રાન્ડપુરશી મોડલ નં-૧૩૧ કોમ્પ્યુટરચેરપી.વી.મુડ હાઈ	૬/૧૦/૦૮	૩૦૦૦/-	૫નંગ
38	---	હુંડલીક બ્રાન્ડપુરશી મોડલ નં -૧૨૪ ડબલસીટ ની	૬/૧૦/૦૮	૨૨૫૦/-	૧૭નંગ
39	---	હુંડલીક બ્રાન્ડપુરશી એકઝીરીવોલ્વીંગ ચેરહાઈબ્રેકમોડલનં-૧૪૧	૬/૧૦/૦૮	૧૦૫૦૦/-	૨નંગ
40	પ્લાન્ટેશન ડેવલપમેન્ટ સ્કીમ૩૦૧૪-૩	સ્ટીલ હોસ્ટેલ ચેર લોખંડની ખુરશી	૩૦/૩/૮૩	૧૯૦/-	૫નંગ
41	બી એચસીપી	પ્યુપ્યુલરચેર વીથઈન્ટરગ્રેટેડઆર્મ ખુરશીનાયલોન હેન્ડટીકહુડસીટ એન્ડબ્રેક સ્ટીલફ્રેમ	૨૭/૩/૮૫	૩૨૦/૩૫	૨નંગ
42	પ્લાન્ટેશન મહુવા ૩૦૭૦	રીવોલ્વીંગ ચેરઉચી પીઠવાળી	૧૧/૧૨/૮૫	૧૮૫૦/-	૧નંગ
43	પ્લાન્ટેશન મહુવા ૩૦૭૦	સ્ટીલચેર એસપાઈપસીટ પીઠકુસીંગવાળી ૧ ફગેઈઝ ની	૨૩/૩/૮૫	૩૨૫/-	૬નંગ
44	સ્ટ્રેન્ધીંગ ઓફ રીસર્ચ ઈન પ્લાન્ટેશન એન્ડ ફ્રુટ ક્રોપ્સ-૧૦૫૮૬	એકરેલીક ડીસ્કપેડફોર ટેબલસા. ૧૬"×૨૨"	૨૭/૧/૦૯	૨૮૦૦/-	૨નંગ
45	---	હુંડલીક બ્રાન્ડઓફીસ ટેબલમોડલ ઓટી૩૧૧ સા. ૬૦"×૩૦"	૨૭/૧/૦૯	૧૨૫૦૦/-	૧નંગ

46	---,,---	હુંડલીકબ્રાન્ડચેર મોડલ નં33૧ કોમ્પ્યુટરચેરપી.વી. મોડેલ હાઈડ્રોલીક	૨૭/૧/૦૯	૩૦૦૦/-	૬નંગ
47	---,,---	હુંડલીક બ્રાન્ડ રાઉન્ડ સ્ટુલમો.નં.૧૨૨	૨૭/૧/૦૯	૧૬૫૦/-	૬નંગ
48	પ્લાનટેશન મહુવા ૩૦૭૦	લાકડા ના ઘોડા (ફાઈલો માટેના)	૨૯/૧૦/૫૮	૪૨/-	૧નંગ
49	---,,---	લાકડા ના ઘોડાસાઈઝ ૬'x૫.૧૦'x૧૧' ના ચાર ખાના	૨૦/૧/૭૭	૨૫૦/-	૪નંગ
50	B H C P	સ્ટીલ ના ઘોડા નાના	૨૯/૩/૭૭	૯૦/-	૨નંગ
51	પ્લાનટેશન ડેવલપમેન્ટ સ્કીમ૩૦૧૪-૩	સ્ટીલ ના ઘોડા મોટા	૨૯/૩/૭૭	૨૦૦/-	૩નંગ
52	S I D C -6017-3	સ્ટીલ સાઈડ રેકસ ૩૩"x૧૪.૫"x૩૦"ના	૧૪/૧૦/૮૦	૧૪૫/-	૩નંગ
53	પ્લાનટેશન મહુવા ૩૦૭૦	ફાઈલઘોડા લાકડાના ૨.૫"x૨"x૧"ના	૭/૫/૮૩	---	૪નંગ
54	---,,---	લોખંડ ની લાઈટ માટે નીઘોડી	૨૮/૩/૨૦૧૦	૩૭૫/-	૧ નંગ
55	પ્લાનટેશન મહુવા ૩૦૭૦	લોખંડ ના પલંગ	૨૭/૩/૬૪	----	૫ નંગ
56	પ્લાનટેશન મહુવા ૩૦૭૦	પેટી લાકડા ની	૩/૧૦/૩૧	૪૨/૪૦	૨ નંગ
57	---,,---	પેટી લાકડા ની	૬/૧૨/૫૧	૫/-	૧ નંગ
58	પ્લાનટેશન ડેવલપમેન્ટ સ્કીમ૩૦૧૪-૩	ગેલ્વે.ટાંકી (ટીપ) મોટીસાઈઝ ની	૩૧/૩/૭૮	૩૪૦/-	૨ નંગ
59	---,,---	ગેલ્વે.પતરા ની ચોરસ ટાંકી	૩૧/૩/૭૮	૮૫/-	૨ નંગ
60	---,,---	અનાજ સંગ્રહ કરવાની કોઠી૧૦૦કે.જી. ની	૨૦/૮/૮૧	૧૧૯/૦૯	૪ નંગ
61	---,,---	અનાજ સંગ્રહ કરવાની કોઠી૨૦૦કે.જી. ની	૨૦/૮/૮૧	૧૭૧/૧૬	૩ નંગ
62	પ્લાનટેશન મહુવા ૩૦૭૦	દરવાજોલોખંડ ની ઍંગલ નો ૨૧"x૨૧"x૧" ૧૪ગેઈઝ પતરુ માપ૧૦"x૮"	૨૨/૧૨/૮૨	૩૦૦૦/-	૧નંગ
63	પ્લાનટેશન ડેવલપમેન્ટ સ્કીમ૩૦૧૪-૩	લોખંડ નોદરવાજો ૧૫"x૫"ની ઍંગલતથા ૨અને ૪ આની સળીયા	૨૦/૨/૭૦	૪૮૭/૫૦	૧નંગ
64	S I D C-6017-3	રોલીંગશટર કંપલીટ પાર્ટ સાથે	૨૧/૩/૮૯	૧૮૮૬/૫૦	૧નંગ
65	પ્લાનટેશન ડેવલપમેન્ટ સ્કીમ૩૦૧૪-૩	ફાર્મ ના લોખંડ ના દરવાજા ૪૭૬કીલો	૨૧/૧૦/૨૦૦ ૦	૨૦/૩/૧કેજી	૫નંગ
66	પ્લાનટેશન મહુવા ૩૦૭૦	મેઈનગેઈટ નુ બોર્ડ૧૭"x૧૦"x૬"નું	૧૯/૫/૯૨	૨૫૬૨/-	૧નંગ

67	B H C P	લેબોરેટરી સ્ટુલ	૨૬/૩/૭૯	૫૦/-	૫નંગ
68	પ્લાનટેશન ડેવલપમેન્ટ સ્કીમ૩૦૧૪-૩	ઈલાઈટ ઈલેક્ટ્રીક વેટીંગ સર્કલ પકે.જી.×૫૦૦એમ.એમ.એલમો.EES 555	૨૨/૬/૦૩	૮૭૦૪/-	૧નંગ
69	પ્લાનટેશન મહુવા ૩૦૭૦	સીલીંગફેન કંમ્પલીટ કોમ્પટન ૪૮"ના	૧૪/૧૦/૮૧	----	૧૩નંગ
70	પ્લાનટેશન ડેવલપમેન્ટ સ્કીમ૩૦૧૪-૩	ઓરીયન્ટ સીલીંગફેન ૧૨૫૦ રેગ્યુલેટરસાથે	----	૩૪૪/૫૦	૪નંગ
71	---,,---	ખેતાનવોલફેન (પંખા) ૧૬"ના	૫/૨/૦૪	૧૫૦૦/-	૨નંગ
72	૧૦૯૬	વર્લપુલ ૧૭૫ લીટરનુ ફીઝ	૩૧/૩/૦૪	૯૫૦૦/-	૧નંગ
73	સ્ટ્રેન્ધનીગ ઓફ રીસર્ચ ઈન પ્લાનટેશન એન્ડ ફ્રુટ કોપ્સ-૧૦૫૮૬	સેમસંગ રેફરીજરેટર ૨૫૦ લી.	૨૨/૯/૦૮	૧૮૬૦૦/-	૧નંગ
74	પ્લાનટેશન ડેવલપમેન્ટ સ્કીમ૩૦૧૪-૩	ઓટોમેટીક સ્લાઈડ પ્રોજેક્ટર ૩૫એમએમ રેન્જ	૨૬/૩/૯૮	૧૩૯૦૦/-	૧નંગ
75	સ્ટ્રેન્ધનીગ ઓફ રીસર્ચ ઈન પ્લાનટેશન એન્ડ ફ્રુટ કોપ્સ-૧૦૫૮૬	પેનાસોનીક-૩ સી.સી.ડી. કેમેરા મો.જીએસ -૩૦૦ એલ.સી.ડી. ક્રીન	૬/૧૦/૦૮	૩૬૭૦૦/-	૧નંગ
76	સેન્ટર ઓફ એક્સસલન્સ ઓન સોઈલ એન્ડ વોટર મેનેજમેન્ટ યોજના૧૦૧૦૧-૪	ફોટો ગ્રાફર કેમેરા નિકોલ મોડેલ ડી - ૪૦ જી.આઈ. એમ.પી. કોમ્પેક્ટ - ૨.૫ એલ.સી.ડી. સ્ક્રીન	૧૨/૮/૦૮	૨૪૯૭૫/-	૧ નંગ
77	સ્ટ્રેન્ધનીગ ઓફ ઓગો મીટીરીયોલોજી ૧૦૯૦૭	ઓપન પાન ઈવોપરી મીટર (કોપર)	૧૮/૩/૦૯	૨૦૦૦/-	૧ નંગ
78	જુનાગઢ હવામાન વિભાગ માથી આવતા	હવામાનના સાધનો			
	---,,---	૧) ડેટાલોઝર - ૧૨ચેનલ	૩/૧૧/૯૯	૧૨૪૭૫૦/-	૧ નંગ
	---,,---	૨) મેમરી મોડ્યુઅલ-૧૨૮કે.ટી.	૩/૧૧/૯૯	૧૪૭૫૦/-	૨ નંગ
	---,,---	૩) મેનટ્રાંસફીબેટી	૩/૧૧/૯૯	૪૦૦૦/-	૨ નંગ
	---,,---	૪) સોલાર પેનલવીથયાર્જર	૩/૧૧/૯૯	૧૬૦૦૦/-	૧ નંગ
	---,,---	૫) મેમરીરીડરકાર્ડ	૩/૧૧/૯૯	૪૮૭૫/-	૧ નંગ
	---,,---	૬) એનીમોમીટર સેન્સર	૩/૧૧/૯૯	૧૨૪૫૦/-	૧ નંગ

	---,,---	૭) હુમીદી ટાય સેન્સર	૩/૧૧/૯૯	૧૬૪૫૦/-	૧ નંગ
	---,,---	૮) સોલારરેડીયેસન સેન્સર	૩/૧૧/૯૯	૨૯૦૦૦/-	૧ નંગ
	---,,---	૯) ડાઈબલ્બ ટેમ્પરેસર સેન્સર	૩/૧૧/૯૯	૬૭૦૦/-	૧ નંગ
	---,,---	૧૦) વીન્ડવાન સેન્સર	૩/૧૧/૯૯	૧૨૪૫૦/-	૧ નંગ
	---,,---	૧૧) પાનઈવોપરેશન સેન્સર	૩/૧૧/૯૯	૪૯૭૫૦/-	૧ નંગ
	---,,---	૧૨) રેઈનફોલ સેન્સર	૩/૧૧/૯૯	૭૫૦૦/-	૧ નંગ
	---,,---	૧૩) સોઈલ ટેમ્પરેચર સેન્સર	૩/૧૧/૯૯	૬૭૦૦/-	૧ નંગ
	---,,---	૧૪) એટમોસફીયરસેન્સર	૩/૧૧/૯૯	૬૪૫૦૦/-	૧ નંગ
	---,,---	૧૫) ઈન્સ્ટોલેશન ચેનદીસ ઈન્કલડીન માસ્ટર	૩/૧૧/૯૯	૪૦૦૦૦/-	૧ નંગ
79	પ્લાનટેશન મહુવા ૩૦૭૦	સ્ટીલ ટેઝરી સ્ટીલ ની	૨૩/૮/૩૧	૮૨/૧૯	૧ નંગ
80	પ્લાનટેશન મહુવા ૩૦૭૦	બારબોરબંદુકચેમ્પીયન બારબોરીસીંગલ બેરલ બારગોજયોક બોરનંઅલપરપલર	જુન-૧૯૮૧	---	૧ નંગ
81	પ્લાનટેશન મહુવા ૩૦૭૦	બ્રીજલોડર સીંગલબેરલ બંદુક નં ૮૯૭૭૨ બેરલ૩૦"કુંદો-૧૫"	જુન-૧૯૮૧	---	૧ નંગ
82	પ્લાનટેશન મહુવા ૩૦૭૦	લોખંડ નીફરતી ત્રણપાવડીવાળુહળ	૮/૮/૯૭	૧૪૮૦૦/-	૧ નંગ
83	એસ્ટાબ્લીશમેન્ટ ઓફ ન્યુ રીસર્ચ સેન્ટર ઓન ઓનીયન કોપ-૧૦૯૩૧	લોખંડની ફરતું ત્રણપાવડીવાળુહળ	૫/૮/૦૮	૨૪૧૫૧/-	૧ નંગ
84	સ્ટ્રેન્ધનીગ ઓફ રીસર્ચ ઈન પ્લાનટેશન એન્ડ ફૂટ કોપ્સ-૧૦૫૮૬	ફરતી બે પાવડીવાળુહળ	૨૯/૧૧/૦૮	૪૪૦૦૦/-	૨ નંગ
85	પ્લાનટેશન મહુવા ૩૦૭૦	પાંચીયા ફોલ્ડીંગડબલબેરની ફ્રેમવાળા	૨૭/૩/૮૬	૨૨૫૦/-	૨ નંગ
86	સેન્ટર ઓફ એક્સલન્સ ફોર સોઈલ એન્ડ વોટર મેનેજમેન્ટ ટેકનોલોજી-૧૦૯૦૬	પાંચીયુ ફાળવાવાળું ઉભાપાંચદાતા ૬ફૂટલંબાઈ	૧૯/૧૧/૦૫	૮૦૦૦/-	૧ નંગ
87	એસ્ટાબ્લીશમેન્ટ ઓફ ન્યુ રીસર્ચ સેન્ટર ઓન ઓનીયન કોપ-૧૦૯૩૧	ઉભુ પાંચીયુ કમ્પલીટ ફાળવાવાળુ ઉભાપાંચદાંતા ફ્રમ સા. ૬"લંબાઈ ૩x૨ ના પાટા રાફ્ટ લં.કોશ	૪/૧૨/૦૬	૯૪૧૨/-	૧ નંગ
88	પ્લાનટેશન મહુવા ૩૦૭૦	ટ્રેકટર ની દાંતી ૯ દાંતા ની	૨૯/૩/૭૩	૧૧૩૪/-	૧ નંગ

89	પ્લાનટેશન મહુવા ૩૦૭૦	ટ્રેક્ટર ની દાંતી ૯ દાંતા ની કોશવાળી	૧૪/૧૨/૭૮	૧૪૫૦/-	૧ નંગ
90	એસ્ટાબ્લીશમેન્ટ ઓફ ન્યુ રીસર્ચ સેન્ટર ઓન ઓનીયન ક્રોપ-૧૦૯૩૧	લેવલર - ફ્રેમ ની સાઈઝ - ૬" x ૨૦" ઈચ પાવડા મા ૧૦ ગેઈઝ પતરું ત્રણ દાંતા ફીટકરેલ.	૧૨/૯/૦૭	૧૧૮૫૧/-	૧ નંગ
91	૨૫૦૭૭	કલ્ટી વેટર ટ્રેક્ટર ડ્રોન હેવી ડ્યુટી (પાસીયા)	૪/૧૨/૦૬	૯૪૧૨/-	૧ નંગ
92	સ્ટ્રેન્ધનીગ ઓફ રીસર્ચ ઈન પ્લાનટેશન એન્ડ ફ્રુટ ક્રોપ્સ-૧૦૫૮૬	રોટાવેટર ટ્રેક્ટર ઓપરેટર ૬ ફુટ ખેલ સેઈફ બ્લેટવાળું	૧૯/૧૨/૦૮	૯૬૦૦૦/-	૧ નંગ
93	---,,---	સીડકીલ (ટ્રેક્ટર નો વાવણીયો) ૧૫" x ૩" ની ઍગલ દાંતા - ૧૦ ૧.૫" x ૩" ના	૩૧/૩/૯૫	૭૦૦૦/-	૧ નંગ
94	---,,---	બંડ ફોર્મર (ફ્રેમવગરનુ)	૩૧/૩/૮૪	૭૦૦/-	૧ નંગ
95	---,,---	પાવડો ટ્રેક્ટર પાછળ જોડવા નો	૩૧/૩/૭૮	૭૫૦/-	૧ નંગ
96	એસ્ટાબ્લીશમેન્ટ ઓફ ન્યુ રીસર્ચ સેન્ટર ઓન ઓનીયન ક્રોપ-૧૦૯૩૧	ફ્રેમ વગર નો ગોળ પાવડો (લેવલર)	૨૯/૩/૦૫	૪૧૦૦/-	૧ નંગ
97	---,,---	ફ્રેમ વાળો ગોળ પાવડો (લેવલર)	૨૯/૩/૦૫	૬૧૦૦/-	૧ નંગ
98	સ્ટ્રેન્ધનીગ ઓફ રીસર્ચ ઈન પ્લાનટેશન એન્ડ ફ્રુટ ક્રોપ્સ-૧૦૫૮૬	ટ્રેક્ટર સંચાલીત લોખંડનો સમાર સા ૭ ફુટ x ૨ ફુટ x ૧૦ ઈચ	૧૯/૧૧/૦૧૦	૨૦૦૦૦/-	૧ નંગ
99	૨૫૦૭૭	જમીન લેવલર હેવી ડ્યુટી સોવેલ ટ્રેક્ટર ઓપરેટેડ	૨૨/૧૧/૦૧૦	૧૫૭૫૦/-	૨ નંગ
100	૨૫૦૭૭	બંડ ફોર્મર ટ્રેક્ટર સંચાલીત હેવી ડ્યુટી	૧૫/૧૧/૦૧૦	૭૪૮૧/-	૧ નંગ
101	સેન્ટર ઓફ એક્સલન્સ ફોર સોઈલ એન્ડ વોટર મેનેજમેન્ટ ટેકનોલોજી-૧૦૯૦૬	ટ્રેક્ટર સંચાલીત લોખંડનુ કળીયું નાની મોટી રાંપ સાથે લં. ૬.૫" પહો ૧૯' ત્રણડાઢા સાથે ફ્રેમ ૩ x ૧૧	૨૭/૧૧/૦૧૦	૯૭૫૦/-	૧ નંગ
102	૨૫૦૭૭	રોટાવેટર કટીંગ વીડથ ૬ ફુટ ગેરડાઈવ કંમ્પલીટ	૨/૧૨/૦૧૦	૬૫૧૦૦/-	૧ નંગ
103	પ્રોજેક્ટ ફોર રીસર્ચ ઈન ફ્રુટ ક્રોપ્સ - જે-એ-યુ-૫૦૧૪	ટ્રેક્ટર મેશી ફરગ્યુસન આર નં ૨૮૬૦ ઉપએચ. પી કંમ્પલીટ	૨૫/૩/૯૮	૨૪૫૫૦૦/-	૧ નંગ
104	---,,---	ઓટો મેટીક હુક ૨૮૬૦ મા ફીટ કરવા માટે ની	૧૩/૧૨/૯૮	૩૨૦૦/-	૧ નંગ
105	સ્ટ્રેન્ધનીગ ઓફ રીસર્ચ ઈન	ટ્રેક્ટર ઉપ હો. પા. જહોન ડીયર મો. નં. ૫૧૦૩ જીજે	૩૦/૧૨/૨૦	૫૨૦૦૦૦/-	૧ નંગ

	પ્લાનટેશન એન્ડ ફુટ કોપ્સ-૧૦૫૮૬	૪ એચ.-૮૮૦૮			
106	---	મીની ટ્રેક્ટર ૧૩ હો.પા સીગલ સીલીન્ડર એસેસરી સાથે જીજે-૪ એચ.-૯૦૧૯	૨૦/૧૨/૦૮	૨૫૧૫૦૦/-	૧ નંગ
107	---	મેશીંગ ઈમ્પ્લીમેન્ટ મલ્ટી પરપજ ફાર્મ ઈમ્પ્લીમેન્ટ સેટ	૨૦/૧૨/૦૮	૩૦૦૦૦/-	૧ સેટ
108	---	બ્લેડ હેરો સ્કપર બ્લેડ બેડ ફાર્મ ૪૦ એમએમ એસવી પાઈપ ૪" લબાઈ હેરો પાવડા સાથે બંડ ફાર્મ	૨૦/૧૨/૦૮	૨૧૦૦૦/-	૧ સેટ
109	---	રોટરી ટેલર(વીડર) ૧૬ ટાઈન્સ ઉપરના મીનીટ્રેક્ટરને મળે સીટી -૮૫ ૫૪૦ એમએમ	૨૦/૧૨/૦૮	૧૫૦૦૦/-	૧ નંગ
110	૨૩૫૮૨	ટેલર મીની ટ્રેક્ટરનું નં. જીજે-૪ એ-૬૩૩૯ સાઈઝ ૮×૫×૧૨ ૪૦ ફુટ ૬૦૦/૧૨ એમઆરએફ ટાયર સાથે કમ્પ્લીટ	૧૯/૩/૦૯	૯૨૯૨૫/-	૧ નંગ
111	૨૩૫૮૨	પાવર સ્પ્રેયર ટ્રેક્ટર માઉન્ટેડ ડબલ સ્ટેજ નુ ૨૦૦લી દવાની ટાંકી ટાયર સેટ એક	૧૯/૩/૦૯	૭૧૦૦૦/-	૧ નંગ
112	૨૩૫૮૨	રીઝર-૩ બોટમ ટ્રેક્ટર ડ્રોન એડજસ્ટેબલ વીગ ટાઈપ ફ્રેમ કલટી વેટર હેવી ૬"×૬" ની	૧૯/૩/૦૯	૩૮૫૦૦/-	૧ નંગ
113	પ્રોજેક્ટ ફોર રીસર્ચ ઈન ફુટ કોપ્સ -જે-એ-યુ-૫૦૧૪	ટ્રેક્ટર ટ્રેલર સુર્યા બાન્ડ નીટીડબ્લ્યુ ૧૪૨૯	૨૭/૩/૮૧	૨૬૫૫૧/-	૧નંગ
114	એસ્ટાબ્લીશમેન્ટ ઓફ ન્યુ રીસર્ચ સેન્ટર ઓન ઓનીયન કોપ-૧૦૯૩૧	ટ્રેક્ટર માટેની સુપડી ૨"×૫ ફુટની લોખંડ પતરૂ ૧૨ ગે. તળીયાનીયે- ૩ ની ટબલટ કમ્પ્લીટ	૨/૧૨/૦૬	૫૫૦૦/-	૧ નંગ
115	૧૮૧૨૮	વોટર ટેન્કર ૬૦૦ લીફ કે.સી.નું જીજે૧૧ એક્સ ૬૧૨૪	૨૨/૯/૦૬	૨૩૮૦૦૦/-	૧ નંગ
116	સ્ટ્રેન્ધનીગ ઓફ રીસર્ચ ઈન પ્લાનટેશન એન્ડ ફુટ કોપ્સ-૧૦૫૮૬	ટ્રેક્ટરનું ટેલર બેવીલ વાળુ જીજેએસવાય ૫૯૫૬ ટાયર ૯૦૦- ૧૬ એમ.આર.એફ. સાથે કમ્પ્લીટ	૧૦/૧૧/૦૮	૧૦૦૦૦૦/-	૧ નંગ
117	પશુઉછેર કેન્દ્ર જુનાગઢ થી આવતા	ડીઝલ જીપ મહેન્દ્ર(કમાન્ડર) જીજે-૮ ૮૬૫૩	૨૬/૩/૯૮	૨૯૪૮૦૫/-	૧નંગ
118	પ્રા.અને વડા ફાર્મ એ.જુનાગઢ થી આવતા	હીરો હોન્ડા સ્પ્લેન્ડર પ્લસ - મો.સા. જીજે૧૧જીજે ૩૫૧૬	૩૧/૩/૦૭	૪૫૬૭૪/-	૧નંગ
119	પ્લાનટેશન મહુવા ૩૦૭૦	એર પ્રિન્સ બાન્ડનું કંમ્પરેશન મો. ૩ નંબર કમ્પ્લીટ	૩૦/૭/૮૧	૩૮૫૮/૬૦	૧નંગ

120	૮૭૧૨ સી-૫	ઓપનર ૩ ચોરસ બોડી ૬×૩ ની સાઈઝ ઉચી ૧૮×૨૦ ગેજના પતરાળુ પુલી બેલ્ટ તથા ડીફરેશન વાળુ	૩૧/૩/૯૫	૩૫૦૦૦/-	૧ નંગ
121	મોર્ડન નાઈઝેશન ઓફ એગ્રીલ યુનિ. ફાર્મ-૨૩૫૮૨	ગ્રાઉન્ડ નટ કમ વીથ થ્રેસર (મલ્ટી પરપજ) સી-૫ એચ.પી. મોટર તથા ટ્રેક્ટર પીટીઓ ડ્રાઈવ ટાઈપ	૧૬/૩/૦૯ ૧૮	૧૧૪૦૦૦/-	૧ નંગ
122	પેથો લોજી	ગે. પાઈપ ૨૫ એમએમ (જીઆઈ) પાઈપ	૨૭/૩/૯૦	૨૨૩૩/-	૫૮મીટર
123	—, —	મોનો બ્લોક પંપ વન એચ.પી સિંગલ ફેઈઝ	૮/૮/૯૯	૩૨૮૦/-	૧ નંગ
124	એસ્ટાબ્લીશમેન્ટ ઓફ ન્યુ રીસર્ચ સેન્ટર ઓન ઓનીયન ક્રોપ-૧૦૯૩૧	ટેક્સમો મોનો સબમરસીબલ (આડો) ૭.૫ એચ.પી. ૫૪૫ કોપર રોટર	૬/૯/૦૭	૧૫૩૧૭/૩૧	૨ નંગ
125	કૃષિ ઈજનેરી જુનાગઢ થી આવતા	જી.ઈ.સી. ૧૫ એચ.પી ઈલે.મોટર	૧૭/૪/૦૮	૩૩૩૩/-	૧ નંગ
126	સેન્ટર ઓફ એક્સલન્સ ફોર સોઈલ એન્ડ વોટર મેનેજમેન્ટ ટેકનોલોજી-૧૦૯૦૬	આડો અમૃત સબમરસીબલ પંપ ૭.૫ એચ.પી.	૨૧/૧૦/૦૨	૧૧૪૪૩/-	૪ નંગ
127	સેન્ટર ઓફ એક્સલન્સ ઓન સોઈલ એન્ડ વોટર મેનેજમેન્ટ યોજના ૧૦૧૦૧-૧	આડો એકવા ટેક્સમો ૭.૫ એચ.પી. ઓપન વેલ	૧૬/૨/૦૬	૧૯૫૦૦/-	૧ નંગ
128	૧૮૧૨૬-૧૩	એકવા ટેક્સમો ઓપન વેલ ૭.૫ એચ.પી. સેટ	૧૬/૨/૦૬	૧૯૫૦૦/-	૧ સેટ
129	સ્ટ્રેન્ધનીગ ઓફ રીસર્ચ ઈન પ્લાન્ટેશન એન્ડ ફ્રુટ ક્રોપ્સ-૧૦૫૮૬	અમૃત મેઈક સબમર્સીબલ પંપ સેટ આડા મોનો ૧૦ એચ.પી.	૧૫/૯/૦૮	૨૭૨૫૮/-	૩ નંગ
130	—, —	અમૃત મેઈક સબમર્સીબલ પંપ ઉભા ૧૫ એચ.પી.	૧૫/૯/૦૮	૪૨૭૩૯/૨૦	૨ નંગ
131	૨૫૦૭૭	સમ્રાટ સબ.પંપ સેટ આડો ૧૫ એચ.પી.	૨૨/૩/૧૧	૨૯૨૭૩/-	૧ નંગ
132	મોર્ડન નાઈઝેશન ઓફ એગ્રીલ યુનિ. ફાર્મ-૫૦૭૭	સમ્રાટ સબ.પંપ સેટ આડો ૧૦ એચ.પી.	૧૮/૩/૧૧	૧૯૧૫૨/-	૧ નંગ
133	૨૫૦૭૭	સમ્રાટ સબ.પંપ સેટ આડો ૧૫ એચ.પી.	૧૮/૩/૦૮	૨૯૨૭૩/-	૧ નંગ
134	૩૦૧૪	ફીલ્ડ માર્શલ ડીઝલ ઓઈલ એન્જીન ૮ એચ.પી. બે સેટ	૩૧/૩/૮૪	૩૬૫૦/-	૨ નંગ
135	૨૫૦૭૭	ફીલ્ડ માર્શલ પંખીગ સેટ ટોલી સાથે ૭.૫ હો.પા.બે સેટ	૨૦/૧૦/૦૧૦	૨૪૮૦૦/-	૨ સેટ
136	જોધપુર કન્ટી ૨૨૫૯	ફીલ્ડ માર્શલ પંખીગ સેટ ટોલી સાથે ૫ હો.પા સેટ-૧	૪/૧/૧૨	૨૩૦૦૦/-	૧ સેટ

137	૨૫૦૭૭	ડો.સેન્ટીફ્યુગલ પંપ ૨.૫ ×૨.૫	૨૨/૩/૧૧	૬૩૦૦/-	૨ નંગ
138	પ્રોજેક્ટ ફોર રીસર્ચ ઈન ફ્રુટ ક્રોપ્સ -જે-એ-યુ-૫૦૧૪	કોમ્પ્યુટર સીસ્ટમ વીથ ઈન્ટેલ પેટીયમ	૨૫/૩/૦૨	૩૫૩૦૦/-	૧ નંગ
139	---	ટેબલ કોમ્પ્યુટર માટેનું	૩૦/૩/૦૨	૧૮૫૦/-	૧ નંગ
140	એસ્ટાબ્લીશમેન્ટ ઓફ ન્યુ રીસર્ચ સેન્ટર ઓન ઓનીયન ક્રોપ-૧૦૯૩૧	ઓટોમેટીક વાવણીયો	૨૬/૧૨/૦૫	૧૫૦૦૦/-	૧ નંગ
!\$!	સેન્ટર ઓફ એક્સસલન્સ ઓન સોઈલ એન્ડ વોટર મેનેજમેન્ટ યોજના ૧૦૧૦૧-૧	(૧) સીસ્ટોમીકલમેઈકપીસીલઈઝર ડબલબીમપ્રેક્ટોફોટોમીટર ૧૯૦એમ.એમ. ૧૦૦એમ. એમ. ઓપરેટીંગ સોફ્ટવેરો મોડલ ૨૨૦૧ સાથે	૧૩/૩/૦૬	૨૧૦૦૦/-	૧ નંગ
	---	(૨) પી.સી.વીથકલર મોનીટર	૩૧/૩/૦૬	૩૮૦૦૦/-	૧ નંગ
	---	(૩) પ્રિન્ટર (૮૦ કોલમ ડોટ મેટ્રીક)	૧૩/૩/૦૬	૮૦૦૦/-	૧ નંગ
	---	(૪) સીસ્ટોનીકલમેઈન માઈક્રો પ્રોસેસર બેઈઝડ ફ્લેમ ફોટોમીટરવીથ ફીલ્ટર (સોડીયમ, પોટાશ અને કોમ્પરેસર)	૧૩/૩/૦૬	૩૫૨૦૦/-	૧ નંગ
	---	(૫) પી.સી.લીક સોફ્ટવેર ફ્લેમ ફોટોમીટર માટે પી.સી.	૧૩/૩/૦૬	૬૦૦૦/-	૧ નંગ
	---	(૬) સીસ્ટોનીકમેઈન વોટર આના લાયઝર (કેલેરીમીટર બી.ઓહેન્ડટીવીન ટી.ડી.એસ. ઉષ્ણતામાન મોડેલ)	૧૩/૩/૦૬	૪૫૦૦૦/-	૧ નંગ
142	સ્ટ્રેન્ધીંગ ઓફ રીસર્ચ ઈન પ્લાન્ટેશન એન્ડ ફ્રુટ ક્રોપ્સ-૧૦૫૮૬	લેબોરેટરી હોટ એર ઓવન ફીટીંગ ઈલાઈમેન્ટ ફ્રોમ શ્રી સાઈડ એસ.એસ. - ૧૫	૧૩/૧૨/૦૮	૨૫૦૮૦/-	૧ નંગ
143	---	ફીટેડ એર સરક્યુલેરીન ફેન ફોર ઈનીફોમ ટેમ્પરેસર કે.ટ.નં એસ.એસ. - ૧૫ એ.	૧૩/૧૨/૦૮	૧૯૦૦૦/-	૧ નંગ
144	---	ડીઝીટલ ટેમ્પરેસરવીથઈન્ડીકેટર કંટ્રોલર કેટ નં એસ.એસ. - ૧૫બી.	૧૩/૧૨/૦૮	૩૮૦૦/-	૧ નંગ
145	---	ઈલેક્ટ્રીક બેલેન્સ (પ્લેટફોમસ્કેલ) કે.સી. ૧૦૦કે.જી.	૩૧/૩/૦૬	૧૦૫૦૦/-	૧ નંગ
146	એસ્ટાબ્લીશમેન્ટ ઓફ ન્યુ રીસર્ચ સેન્ટર ઓન ઓનીયન	જેરોક્ષ મશીન વીસોય ડીઝીટલ કોપીયર મોડલ નં ૧૬૦૦	૧૫/૭/૦૮	૫૬૧૦૦/-	૧ નંગ

	ક્રોપ-૧૦૯૩૧	એલ.ઈ.પ્રિન્ટર પ્લસ સ્કેનર સી.નં ૬૯૮૬૨૫૦૯૮૯			
147	સં.વે.શ્રીકૃષિ ઈજનેરી જુનાગઢથી આવતા	ગેલ્વેનાઈઝપાઈપ ૧૨૫ એમ.એમ.	૨/૧૧/૦૬	----	૧૩મીટર
148	---	હવામાન ના સાધનો- (૧) ડેટા લોગર	૧૯/૨/૦૭	૯૦૦૦૦/-	૧નંગ
2	---	જી.પી. એસ એન્ટેના	---	૧૦૦૦૦/-	૧નંગ
3	---	ડેટા કાર્ટીસ	---	૧૦૦૦૦/-	૧નંગ
4	---	એર ટેમ્પરેચર અને હ્યુમીડીટી સેન્સર	---	૨૫૦૦૦/-	૧નંગ
5	---	સોયલ ટેમ્પરેચર સેન્સર ઉંડાઈ ૫, ૧૫, ૩૦ સી.એમ.	---	૪૮૦૦૦/-	૧નંગ
6	---	સોલાર રેડીયેશન સેન્સર	---	૪૮૦૦૦/-	૧નંગ
7	---	વીલ્ડસીડ/ ડીરેક્શન સેન્સર	---	૨૫૦૦૦/-	૧નંગ
8	---	લીફવીટનેસ સેન્સર	---	૨૩૦૦૦/-	૧નંગ
9	---	રેઈન (ટીમીંગ) બકેટ સેન્સર	---	૨૫૦૦૦/-	૧નંગ
10	---	આર.એસ. ૨૩૨કેબલ	---	૧૦૦૦/-	૧નંગ
11	---	રીચાર્જબલ બેટરી	---	૭૦૦૦/-	૧નંગ
12	---	સોલાર પેનલ	---	૭૦૦૦/-	૧નંગ
13	---	ચાર્જ કંટ્રોલર	---	૫૦૦૦/-	૧નંગ
14	---	માઉન્ટીંગ એસેસરીઝ	---	૭૫૦૦૦/-	
15	---	યુ.એમ એફ.સેટેલાઈટ ટ્રાંસમીટર	---	૮૦૦૦૦/-	૧નંગ
16	---	યુ.એચ. એફ.પ્લેનર એન્ટેના	---	૧૯૦૦૦/-	૧નંગ
149	સેન્ટર ઓફ એક્સસલન્સ ઓન સોઈલ એન્ડ વોટર મેનેજમેન્ટ યોજના ૧૦૧૦૧-૧	પાણી માપવા ના સાધનો	----	----	----
(૧)	---	પાર્સલ કુલુમસાઈઝ થ્રોટ વિડસ ડઈચ	૫/૩/૦૮	૯૬૧૦/-	૧નંગ
(૨)	---	પાર્સલ કુલુમસાઈઝ થ્રોટ વિડસ ૬ઈચ	૫/૩/૦૮	૧૧૯૭૦/-	૧નંગ
(૩)	---	પાર્સલ કુલુમસાઈઝ થ્રોટ વિડસ ૯ઈચ	૫/૩/૦૮	૧૪૩૫૦/-	૧નંગ
(૪)	---	૯૦ડીગ "વી"નોટસઉંડાઈ ડ્રસ્ટ ૧"(૩૦સે.મી.)	૫/૩/૦૮	૩૫૯૦/-	૧નંગ
(૫)	---	રેક્ટેન્ગ્યુલર વેઈટ લેન્થ ઓફ ક્રેસ્ટ (૩૦સે.મી.) ઉંડાઈ ક્રેસ્ટ ૧"(૩૦સે.મી.)	૫/૩/૦૮	૩૫૯૦/-	૧નંગ

(૬)	---	રેકટેન્ડયુલર વેઈટ ઉડાઈ લેન્થ ઓફ ક્રેસ્ટ ૧/૧.૫	૫/૩/૦૮	૩૫૯૦/-	૧ નંગ
(૭)	---	રેકટેન્ડયુલર વેઈટ લેન્થ ઓફ ક્રેસ્ટ-૨"	૫/૩/૦૮	૩૫૯૦/-	૧ નંગ
(૮)	---	સીપોલેટી વેઈટ લેન્થ ઓફ ક્રેસ્ટ ૧"(૩૦સે.મી.)ડેથ ઓફ ૧"(૩૦સે.મી.)	૫/૩/૦૮	૩૫૯૦/-	૧ નંગ
(૯)	---	સીપોલેટી વેઈટ લેન્થ ઓફ ક્રેસ્ટ ૧"(૪૫સે.મી.)ડેથ ઓફ ૧"(૩૦સે.મી.)	૫/૩/૦૮	૩૫૯૦/-	૧ નંગ
(૧૦)	---	સરકયુલર ઓરીફીસ ડાયામીટર ૫સે.મી	૫/૩/૦૮	૩૫૯૦/-	૧ નંગ
(૧૧)	---	સરકયુલર ઓરીફીસ ડાયામીટર ૭.૫સે.મી	૫/૩/૦૮	૩૫૯૦/-	૧ નંગ
150	સ્ટ્રેન્ધીંગ ઓફ રીસર્ચ ઈન પ્લાન્ટેશન એન્ડ ફૂટ ક્રોપ્સ-૧૦૫૮૬	સેમસંગ સ્ટલીટ એસી ૧,૫ ફલેટ ફેસ (એસી.)	૨૨/૯/૦૮	૨૬૯૦૦/-	૧ નંગ
151	---	સેમસંગ સ્ટલીટ એસી ૧,૫ ફલેટ કોમ્પટર લોક	૨૨/૯/૦૮	૩૨૧૫૦/-	૧ નંગ
152	---	કોમ્પ્યુ ટર સેટ -૪સંલગ્ન સાધનો સાથે			
	---	૧)પર્સનલ કોમ્પ્યુટરએસ.આઈ.એસ. સી.પી.યુ.	૨૭/૩/૦૯	૨૧૦૭૦/-	૪ નંગ
	---	૨)૧૯" મોનીટર એલ.જી. ૧૯૪૨એસ.	૨૭/૩/૦૯	૪૪૧૦/-	૪ નંગ
	---	૩)૧૩૬COLULM. MP-3 tusimsp -355	૨૭/૩/૦૯	૧૪૯૨૧/-	૧ નંગ
	---	૪)એ.-૪સાઈઝ કલર લેસરપ્રિન્ટર HPCP1515 NO	૨૭/૩/૦૯	૧૮૫૨૨/-	૧ નંગ
	---	૫)મોનોલેસર પ્રિન્ટર સેમસંગ ૨૮૫૧ એન.ડી.	૨૭/૩/૦૯	૮૯૫૨/-	૪ નંગ
	---	૬)મલ્ટી કગસન લેસર પ્રિન્ટર સેમસંગ ૪૮૨૪/એફ એન	૨૭/૩/૦૯	૧૯૫૫૧/-	૧ નંગ
	---	૭)એફ.એ.સાઈઝ સ્કેનર એચ.પી.એસ.જે.૨૪૧૦	૨૭/૩/૦૯	૩૦૩૫/-	૧ નંગ
	---	૮) ૬૦૦VALInt Inil UPS SIS SUMNY //	૨૭/૩/૦૯	૧૫૬૩/-	૪ નંગ
153	૧૮૨૪૭-૧૩	કિલોસ્કર સબ.પંપ સેટ ૧૫ એચ.પી	૨૪/૩/૧૧	૪૬૭૫૯/-	૨ નંગ
154	૨૫૦૭૭	ઈલે.ઓપરેટર ફેન	૨૮/૩/૧૧	૬૧૯૦/-	૧ નંગ
155	૨૫૦૭૭	હેન્ડ ઓપ.ટશીંગ મશીન ૧૦ બલુન	૧૫/૩/૧૧	૮૩૦૪/-	૧ નંગ
156	૧૮૨૪૭-૧૩	(૧) હેડ યુનિટ ફોર માઈક્રો ઈરીગેશન સિસ્ટમ	૪/૨/૧૧	૪૫૧૧૫૩/-	૧ સેટ
	૧૮૨૪૭-૧૩	(૨)સી.આઈ.એમ.પી.જી.જી.પી.સી.સ્ટાન્ડ	---	૧૮૦૪૧૫/-	૧ સેટ

	૧૮૨૪૭-૧૩	(૩) હેડ એસેમ્બલી ૩" ઓટો સિલેક્ટ લેટીવ	—''—	૪૫૧૧૪૩/-	૧
		(૪) ઓટોમેટીક કન્ટ્રોલ ફોર ઈરીગેશન સિસ્ટમ	—''—	૪૭૩૭૦૦/-	૧
157	પ્રા. અને વડા જળ અને જમીન વિભાગ જુનાગઢથી આવતા	(૧) એલ. જી. એસ. હાઈ સ્પીડ કેમેરા	૩૦/૩/૧૧	૮૧૩૪૦/-	૧ નંગ
	—, —, —	(૨) ૩૦ એફ. ઈ. ઈ. ટી. સેલ્ટસ્યુપ પોરીયસ ટુવીર	—''—	૯૧૧૪૦/-	૧ નંગ
	—, —, —	ટેલીમાર્ટસેક્ટર્ડ એન્ટેના	—''—	૩૩૦૭૫/-	૧ નંગ
158	—, —, —	(૧) સોઈલ નોઈસ્ટોર એન્ડ ટેમ્પરેચર મોનીટરીંગ યુનીટ	૨૧/૪/૧૧	૫૫૫૯/-	૧ નંગ
	—, —, —	(૨) વાઈફાઈ બેઈઝ યુનીટ	—''—	૬૫૩૧/-	—''—
	—, —, —	(૩) વાઈનલેસ સેન્સર મોડલ એન્ડ પી. સી. સીસ્ટમ	—''—	૬૭૯૦/-	—''—
	—, —, —	(૪) સોલ્વ રોન્ડવાઈ રિચાર્જબલ બેટરી બેકઅપ યુનીટ ૧	—''—	૧૧૫૦/-	—''—
	—, —, —	(૫) આગના ફીડ ૧૪" ફીઓટો વીટી	—''—	૧૬૫૦૦/-	—''—
	—, —, —	(૬) સોવેસી એસેસરીજ રેઈન્ડમ	—''—	૮૯૮૦/-	—''—
	—, —, —	(૭) ફોરલાઈન સીસ્ટમ સોફ્ટવેર સર્વીસ	—''—	૪૪૫૦/-	—''—
159	આઈ ટી સેલ જુનાગઢ થી આવેલ	કમ્પ્યુટર સેટ- ૧	૨/૪/૧૧	-----	૧ સેટ
		(૧) ડેસ્કટોપ કમ્પ્યુટર (સી. પી. યુ. - ૧ મોનીટર - ૧)	—''—	૨૪૪૭૬/-	૧ નંગ
		(૨) ઓપ્ટીકલ ડ્રાઈવ ડીવીડી રાઈટર - ૧	—''—	૯૪૫/-	૧ નંગ
		(૩) મલ્ટીફંક્શન લેસર પ્રિન્ટર સેમસંગ	—''—	૧૯૪૨૫/-	૧ નંગ
		(૪) વેબ કેમેરા - ૧	—''—	૧૯૯૫/-	૧ નંગ
160	-----	લાકડા નો ઘોડો	૨૮/૯/૭૨	૧૫/-	૧ નંગ
161	-----	ગેલ્વેનાઈઝ ના પીપ	૨/૬/૭૫	૬૮૦/-	૪ નંગ
162	પ્રા. અને વડા જળ અને જમીન વિભાગ જુનાગઢથી આવતા	ટેક્મો. સબમર્સીબલ પંપ ૧૫ એચ. પી.	૨૮/૧૧/૧૧	૪૪૨૦૦/-	૧ નંગ
163	-----	૧૦૦ કે. જી. કેપેસિટી નો કાંટો	૨૯/૩/૭૩	૧૧૫/-	૧ નંગ
164	-----	ઓફીસર ટેબલ લાકડાનું	૧૬/૧/૬૪	૩૦૦/-	૧ નંગ
165	-----	કલાર્ક ટેબલ લાકડા નું	—''—	૨૨૫/-	૧ નંગ
166	-----	સ્ટાફ ટેબલ	૨૯/૩/૬૩	૭૦/-	૨ નંગ
167	-----	ખુરશીલાકડા ની	૨૩/૩/૭૬	૩૫/-	૪ નંગ
168	-----	ઈંગલ નો કબાટ ગોદરેજ નો ૫૦"×૩૦"×૧૫" નો	૨૦/૧૦/૬૯	૧૬૩/૧૩	૧ નંગ

169	-----	સ્ટીલ કબાટ સા. ૭૮"×૩૬"×૧૯" નો ૨૦ ગેઈઝ નોકાય ની બારીવાળો	૩૧/૩/૭૩	૭૧૦/-	૧ નંગ
170	-----	સ્ટીલ કબાટ સા. ૭૮"×૩૬"×૧૯" નો	----	૨૫૩/૫૭	૨ નંગ
171	-----	સ્ટીલ કબાટ સા. ૭૮"×૩૬"×૧૮" નો	૧૦/૩/૭૩	૫૭૦/-	૧ નંગ
172	-----	સ્ટીલ કબાટ સા. ૫૦"×૩૦"×૧૯" નો	૩૧/૩/૭૩	૪૧૦/-	૧ નંગ
173	-----	સ્ટીલ કબાટ સા. ૭૮"×૩૬"×૧૮" નો	-----	૬૨૫/-	૧ નંગ
174	-----	સીડ સ્ટે પાંચ ખાના વાળી	૧૯/૬/૭૮	૭૫/-	૪ નંગ
175	-----	સીડ સ્ટે ચાર ખાના વાળી	૧૯/૬/૭૮	૭૨/-	૨ નંગ
176	-----	ગેલ્વેનાઈઝ પાઈપ ૨.૫ ની	૩૦/૮/૭૨	૩૬૦/-	૬૦ ફુટ
177	-----	ગેલ્વેનાઈઝ પાઈપ ૨.૫ ની	૧૬/૩/૭૩	૨૪૦/-	૪૦ ફુટ
178	-----	ગેલ્વેનાઈઝ પાઈપ ૨.૫ ની	૨૦/૭/૮૫	૩૫૫/-	૫૦ ફુટ
179	-----	કોમ્પટન સિલીંગ ફેન	૨૫/૩/૮૦	૫૫૫/-	૨ નંગ
180	-----	કોમ્પટન સિલીંગ ફેન	૨૬/૨/૮૧	૫૪૪/-	૨ નંગ
181	-----	લોખંડ નો દરવાજો ૮×૬×૨" નો	૨/૩/૯૦	૧૨૩૫/-	૧ નંગ
182	૨૨૫૯	ટેક્મો આડો ઓપન વેલ સબ.પંપ ૧૫ એચ પી	૨૧/૧૨/૧૧	૪૪૨૦૦/-	૧ નંગ
183	પ્રપોઝલ ફોર એગ્રો બેઈઝ આઈટીઆઈ એટ એફ.આર.એસ ૧૦૧૧૬	ઝેરોક્ષ મશીન એસ.આર નં એલ.૭૧૧૬૭૫૦૯૨૪	૧૦/૨/૧૨	૮૬૪૩૪/-	૧ નંગ
184	૧૦૯૦૬	ટેક્મો આડો સબ.પંપ ૧૫ એચ પી	૨૨/૧૨/૧૧	૪૪૨૦૦/-	૧ નંગ
185	એસ્ટાબ્લીશમેન્ટ ઓફ ઈલાઈટ સીડ ફાર્મ ફોર (કોકોનટ ડી×ટી મહુવા) સીડ નટ પ્રોડકશન-૧૮૨૪૭-૧૪	ટેક્મો આડો સબ.પંપ ૧૫ એચ પી	૫/૩/૧૨	૪૪૨૦૦/-	૨ નંગ
186	પ્રપોઝલ ફોર એગ્રો બેઈઝ આઈટીઆઈ એટ એફ.આર.એસ ૧૦૧૧૬	ટેક્મો ઈલે.મોટરપ હો.પા	૧૨/૩/૧૨	૧૪૩૦૦/-	૨ નંગ
187	---,,---	ટેક્મો ઈલે.મોટરપ હો.પા	૧૨/૩/૧૨	૧૯૮૫૦/-	૫ નંગ
188	એસ્ટાબ્લીશમેન્ટ ઓફ ઈલાઈટ સીડ ફાર્મ ફોર (કોકોનટ ડી×ટી મહુવા) સીડ નટ પ્રોડકશન-૧૮૨૪૭-૧૪	રોટા વેટર (૧.૭૪ મીટર)	૧૫/૩/૧૨	૮૫૦૫૦/-	૧ નંગ

189	પ્રપોઝલ ફોર એગ્રો બેઈઝ આઈટીઆઈ એટ એફ.આર.એસ ૧૦૧૧૬	એનાલીટીકલ બેલેન્સ (વેન્સાર બ્રાન્ડ)	૨૧/૩/૧૨	૧૨૬૦૦/-	૧ નંગ
190	---	ડીઝીટલ પી.એચ મીટર	૨૧/૩/૧૨	૪૨૩૦/-	૧ નંગ
191	---	ડિઝીટલ હેન્ડીકેમ વિડીયો કેમેરા	૨૧/૩/૧૨	૨૬૨૫૦/-	૧ નંગ
192	એસ્ટાબ્લીશમેન્ટ ઓફ ઈલાઈટ સીડ ફાર્મ ફોર (કોકોનટ ડી×ટી મહુવા) સીડ નટ પ્રોડક્શન-૧૮૨૪૭-૧૪	ટ્રેક્ટર ટ્રેલર ફોરવીલ	૨૧/૩/૧૨	૨૪૫૦૦૦/-	૧ નંગ
193	પ્રપોઝલ ફોર એગ્રો બેઈઝ આઈટીઆઈ એટ એફ.આર.એસ ૧૦૧૧૬	લેબોરેટરી ટેબલ ૧૮ એમ.એમ.	૨૧/૩/૧૨	૩૭૫૦/-	૧ નંગ
194	---	સ્ટી ટેબલ ૩×૧'૫	૨૧/૩/૧૨	૩૭૫૦/-	૨ નંગ
195	---	કમ્પ્યુટર ચેર મો નં પી.આઈ. ૧૯૩	૨૧/૩/૧૨	૨૭૫૦/-	૩ નંગ
196	---	સ્ટુડન્ટ ડેસ્ક બે બેઠક નું	૨૧/૩/૧૨	૩૬૦૦/-	૧ નંગ
197	---	વિઝિટર ચેર	૨૧/૩/૧૨	૧૩૫૦/-	૩ નંગ
198	---	લેબોરેટરી ટેબલ ૩''×૨.૫×૨.૫	૨૧/૩/૧૨	૨૬૨૫/-	૨ નંગ
199	એસ્ટાબ્લીશમેન્ટ ઓફ ન્યુ રીસર્ચ સેન્ટર ઓન ઓનીયન ક્રોપ-૧૦૯૩૧	કોમ્પ્યુટર એચ.પી ૬૨૦૦ પી.આર.ઓ એસ.એફ.એફ.	૨૧/૩/૧૨	૪૧૪૭૦/-	૧ નંગ
200	---	પ્રિન્ટર એચ.પી.લેઝશ્ર ઝેટ ૧૧૩૬	૨૧/૩/૧૨	૧૧૪૮૭/-	૧ નંગ
201	પ્રપોઝલ ફોર એગ્રો બેઈઝ આઈટીઆઈ એટ એફ.આર.એસ ૧૦૧૧૬	ઓફિસ ટેબલ ૫'×૨'×૨.૫'	૨૬/૩/૧૨	૧૦૨૦૦/-	૧ નંગ
202	---	ઓફિસ ટેબલ ૩'×૨'×૨.૫'	૨૬/૩/૧૨	૧૨૫૦૦/-	૧ નંગ
203	---	રિવોલ્વીંગ ચેર	૨૬/૩/૧૨	૪૮૦૦/-	૨ નંગ
204	---	રિવોલ્વીંગ ચેર	૨૬/૩/૧૨	૫૩૦૦/-	૨ નંગ
205	---	સ્ટીલ કબાટ ૭૮'×૩૬'×૧૯'	૨૬/૩/૧૨	૭૫૦૦/-	૧ નંગ
206	---	સ્ટીલ કબાટ લાયબ્રેરી ૭૮'×૩૬'×૧૯' કાય ની બારી	૨૬/૩/૧૨	૭૬૦૦/-	૧ નંગ
207	---	સ્ટીલ કબાટ ૫૦×૩૦×૧૬	૨૬/૩/૧૨	૪૨૦૦/-	૧ નંગ

208	---	માઈક્રોસ્કોપ મો.નં બી.ડી ૧૩ એ	૨૬/૩/૧૨	૪૬૯૯૮/-	૧ નંગ
209	---	કન્ડક્ટીવીટી મીટર	૨૬/૩/૧૨	૭૬૦૦/-	૧ નંગ
210	---	કોમ્પ્યુટર સેટ	૨૬/૩/૧૨	૩૧૧૫૦/-	૨ નંગ
211	---	ફોર પેડલ વહીલ એરટર	૨૮/૩/૧૨	૩૩૨૫૦/-	૩ નંગ
212	---	લોગ આર્મ એરોટરો	૨૮/૩/૧૨	૪૫૦૦૦/-	૨ નંગ
213	---	સ્ટાટર	૨૮/૩/૧૨	૧૨૫૦/-	૬ નંગ
214	એસ્ટાબ્લીશમેન્ટ ઓફ ઈલાઈટ સીડ ફાર્મ ફોર (કોકોનટ ડી×ટી મહુવા) સીડ નટ પ્રોડક્શન-૧૮૨૪૭-૧૪	ફિલ્ડ માર્શલ ઓઈલ એન્જીન ૧૦ એચ.પી	૨૬/૩/૧૨	૩૨૭૦૦/-	૨ નંગ
215	સોઈલ વોટર એન્જી.જુનાગઢથી આવતા	લોખંડ ના દરવાજા ૧૨'×૬'	૯/૩/૧૨	૧૬૪૪૫/-	૪ નંગ
216	---	ફિલ્ડ માર્શલ ઓઈલ એન્જીન ૧૦ એચ.પી	૨૧/૩/૧૨	૧૬૩૫૦/-	૨ નંગ
217	---	બ્લેડ હેરો (કળીયુ)	૧૭/૩/૧૨	૧૨૨૦૦/-	૨ નંગ
218	---	કલ્ટીવેટર	૧૭/૩/૧૨	૧૮૨૦૦/-	૨ નંગ
219	---	રોટાવેટર ૧૭૪ સે.મી	૧૭/૩/૧૨	૮૫૦૫૦/-	૨ નંગ
220	---	સીડ કમ ફર્ટીલાઈઝર ડ્રીલ (ઓટોમેટીક વાવણીયો)	૨૦/૩/૧૨	૩૦૦૦૦/-	૧ નંગ
221	---	ડોક્ટર બ્રાન્ડ સેન્ટ્રીફ્યુગલ પંપ	૩૧/૩/૧૨	૬૯૦૦/-	૨ નંગ
222	૧૦૧૦૧-૪	લોખંડી હળ બે પાવડી વાળુ	૧૯/૬/૧૨	૨૪૦૦૦/-	૧ નંગ
223	પ્રપોઝલ ફોર એગ્રો બેઈઝ આઈટીઆઈ એટ એફ.આર.એસ ૧૦૧૧૬	ઓફિસ ટેબલ ૫'×૩'×૨.૫"	૧૬/૮/૧૨	૧૦૦૯૮/-	૩ નંગ
224	---	કોમ્પ્યુટર ટેબલ સાઈઝ ૪૮"×૨૪"×૩૦"	૧૬/૮/૧૨	૪૪૫૫/-	૩ નંગ
225	---	રીવોલ્વીંગ ચેર સ્ટાર્ડ સાઈઝ	૧૬/૮/૧૨	૪૭૫૨/-	૧૦ નંગ
226	---	રીવોલ્વીંગ ચેર ૧૨ એમ.એમ.	૧૬/૮/૧૨	૫૭૪૨/-	૮ નંગ
227	---	સ્ટીલ કબાટ ૭૮"×૩૬"×૧૯"	૧૮/૬/૧૨	૭૪૨૫/-	૩ નંગ
228	---	સ્ટીલ કબાટ લાયબ્રેરી ૭૮"×૩૬"×૧૯"	૧૮/૬/૧૨	૭૫૨૪/-	૧ નંગ
229	---	ઓફિસ ટેબલ ૫'×૩'×૨.૫"	૧૮/૬/૧૨	૧૦૦૯૮/-	૧ નંગ
230	---	રીવોલ્વીંગ ચેર સ્ટાર્ડ સાઈઝ	૧૬/૮/૧૨	૪૭૫૨/-	૨ નંગ
231	---	સ્ટીલ કબાટ ૭૮"×૩૬"×૧૯"	૧૮/૬/૧૨	૭૪૨૫/-	૧ નંગ
232	---	સ્ટીલ કબાટ લાયબ્રેરી ૭૮"×૩૬"×૧૯"	૧૮/૬/૧૨	૭૫૨૪/-	૧ નંગ
233	---	સોફાસેટ ૪"×૧.૫" વીથ હેન્ડલ	૧૮/૬/૧૨	૧૦૩૯૫/-	૨ નંગ

234	---,,---	સ્ટુડન્ટ ડેસ્ક ટુ સિટર	૧/૯/૧૨	૩૬૦૦/-	૨૫ નંગ
235	---,,---	સ્ટુડન્ટ ડેસ્ક ટુ સિટર	૧/૯/૧૨	૩૬૦૦/-	૫ નંગ
236	---,,---	વિઝીટર ચેર	૧/૯/૧૨	૧૩૫૦/-	૬ નંગ
237	---,,---	લેબોરેટરી ટેબલ ૧૮ એમ.એમ.	૩૦/૮/૧૨	૨૬૨૫/-	૨ નંગ
238	---,,---	કોમ્પ્યુટર ચેર	૩૦/૮/૧૨	૨૭૩૬/-	૩ નંગ
239	---“---	પ્રોજેક્ટર	૩/૧૨/૧૨	૬૮૨૫૦/-	૧ નંગ
240	---,,---	લેપટોપ	૩૦/૧૦/૧૨	૪૯૮૭૫/-	૧ નંગ
241	૧૮૨૪૭-૧૩	યુ.પી.એસ. ૨ કે.વી.એ.	૨૭/૩/૧૨	૭૮૬૪૦/-	૨ નંગ
242	૧૮૨૪૭-૧૩	ઓટોમેટીક ફટીગેશન(ઈરીગેશન)	૨૧/૩/૧૨	૬૭૦૩૨/-	૧ નંગ
243		ફુટ સ્પ્રે પંપ	૧/૧/૧૩	૭૫૬૦/-	૨ નંગ
244		ડ્યુક બેટરી	૨૬/૨/૧૩	૧૧૫૦૦/-	૩ નંગ
245	૧૨૧૧૬	ટોપ પાન બેલેન્સ	૨૦/૭/૧૩	૧૪૫૦૦/-	૧ નંગ
246	૧૨૯૩૧	સાબર સબ. પંપ ૧૫ એચ.પી.	૨/૮/૧૩	૪૯૭૦૦/-	૧ નંગ
247	૧૨૫૮૬	ટ્રેક્ટર મેશી ફરગ્યુશન ૪૭.૭ એચ.પી.	૨૯/૮/૧૩	૬૦૦૦૦૦/-	૧ નંગ
248	૧૨૫૮૬	ટ્રેક્ટર ટ્રેઈલર	૫/૯/૧૩	૨૩૩૮૪૦/-	૧ નંગ
249	૧૨૦૧૬	સાબર સબ. પંપ ૧૦ એચ.પી.	૨૨/૮/૧૩	૭૫૮૦૦/-	૨ નંગ
250	૧૨૫૮૬	સાબર સબ. પંપ ૧૫ એચ.પી.	૨૨/૮/૧૩	૯૯૪૦૦/-	૨ નંગ
251	૧૦૧૦૧-૦૪	કોમ્પ્યુટર એસસાર ઈન્ડીયા	૧૬/૯/૧૩	૩૪૩૦૪/-	૧ નંગ
252	૧૨૦૧૬	કોમ્પ્યુટર એસસાર ઈન્ડીયા	૧૬/૯/૧૩	૩૪૩૦૪/-	૧ નંગ
253	૧૨૧૧૬	સેમસંગ પ્રીન્ટર	૨૪/૧૨/૧૩	૧૪૦૦૫/-	૧ નંગ
254	૧૨૧૧૬	વોટ એર ઓવન	૧૬/૧/૨૦૧૪	૧૩૫૦૦/-	૧ નંગ
255	૧૨૧૦૧-૦૪	ઈસી મીટર	૧૬/૧/૨૦૧૪	૧૧૨૦૦/-	૧ નંગ
256	૧૨૧૦૧-૦૪	ઈલેકટ્રીક બેલેન્સ ૫ કે.જી.	૧૬/૧/૧૪	૩૫૦૦/-	૧ નંગ
257	૧૨૧૦૧-૦૪	ઈલેકટ્રીક બેલેન્સ ૧૦ કે.જી.	૧૬/૧/૧૪	૩૫૦૦/-	૧ નંગ
258	૧૨૧૦૧-૦૪	ઈલેકટ્રીક બેલેન્સ ૧૦૦ કે.જી.	૧૬/૧/૧૪	૭૮૦૦/-	૧ નંગ
259	૧૦૧૦૧-૦૪	એરો યુ.પી.એસ. ૧ કે.વી.એ.	૨૭/૧/૧૪	૧૮૨૭૦/-	૧ નંગ
260	૧૨૫૮૬	એરો યુ.પી.એસ. ૧ કે.વી.એ.	૨૭/૧/૧૪	૫૪૮૧૦/-	૩ નંગ
261	૧૨૫૮૬	ડીઝલ જનરેટર ૧૫ કે.વી.એ.	૭/૨/૧૪	૩૨૦૦૦૦/-	૧ નંગ
262	૧૨૦૧૬	ઓઈલ ફ્રી કમ્પ્રેસર	૧૪/૨/૧૪	૩૭૫૦૦/-	૧ નંગ

263	૧૨૦૧૬	વેક્યુમ કમ સીલીંગ મશીન	૧૪/૨/૧૪	૨૦૫૦૦૦/-	૧ નંગ
264	૧૨૦૧૬	ફીઝર	૭/૩/૧૪	૨૬૦૦૦૦/-	૧ નંગ
265	૧૨૧૦૧-૦૪	ટેકસમો પ એચ.પી. સબ.પંપ	૧૦/૭/૧૪	૪૯૦૦૦/-	૨ નંગ
266	૧૨૦૧૬	વોલ્ટાસ ૧.૫ ટી. એ.સી.	૨૯/૯/૧૪	૩૮૦૧૧/-	૧ નંગ
267	૯૫૧૦-જે-૧૩ (રીવો.ફંડ)	બોલેરો જીપ	૧૪/૧૧/૧૪	૬૧૯૪૭૭/-	૧ નંગ
268	૧૨૯૩૧	ટૅકટર મેશી ફરગ્યુશન મો. નં ૭૨૫૦	૨૪/૧૧/૧૪	૬૦૦૦૦૦/-	૧ નંગ
269	૧૨૦૧૬	કીલોસકર ૧૦ કે.વી.એ. જનરેટર	૧૨/૨/૧૫	૩૦૦૦૦૦/-	૧ નંગ
270	૧૨૯૩૧	રીપર	૩/૩/૧૫	૯૦૦૦૦/-	૧ નંગ
271	૧૨૫૮૬	ડીસ હેરો	૩/૩/૧૫	૭૦૦૦૦/-	૧ નંગ
272	૧૨૦૧૬	પ્રોટીન સ્કીમર	૨૫/૨/૧૫	૨૮૯૦૦૦/-	૧ નંગ

કચેરી નું નામ:-સંશોધન વૈજ્ઞાનિક (બાગાયત) કૃષિ સંશોધન કેન્દ્ર (ફળપાકો) જુનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી મહુવા

અનું	ખરીદાયેલ સાધનનું નામ	ખરીદ કરાયેલ સાધનનો જથ્થો	ડેડસ્ટોક રજી.પાના નં.
------	----------------------	--------------------------	-----------------------

૧	૩	૬	
1	સ્ટીલ કબાટ ચાર ખાના વાળા	૩નંગ	
2	સ્ટીલ કબાટ (સ્ટોરવેલ)ચારપડદા પાંચખાનાસાઈઝ ૭૮"×૩૫"×૧૯"	૨ નંગ	
3	સ્ટીલ કબાટનાનો ચાર ખાના વાળા	૧ નંગ	
4	સ્ટીલ કબાટ (સ્ટોરવેલટાઈપ)સાઈઝ ૭૮"×૩૫"×૧૯"સાઈઝ ના	૪ નંગ	
5	સ્ટીલ કબાટ(લાઈબ્રેરી)કાચ ના દરવાજા વાળાસાઈઝ ૭૮"×૩૫"×૧૯"	૨ નંગ	
6	સ્ટીલ કબાટ ચારપડદા પાંચખાનાસાઈઝ ૭૮"×૩૫"×૧૯"	૧ નંગ	
7	સ્ટીલ કબાટસાઈઝ ૫૦"×૩૦"×૧૭"ત્રણ પડદાચારખાના વાળો ૨૦ ગેઈઝ નો	૧ નંગ	
8	સ્ટીલ કબાટ(માઈનોર)કેબીનેટત્રણસાઈઝ ૫૦"×૩૦"×૧૭"	૧ નંગ	
9	સ્ટીલ કબાટસાઈઝ ૭૬"×૩૬"×૧૯"નો	૧ નંગ	
10	સ્ટીલ કબાટ (માઈનોર)સાઈઝ ૫૦"×૩૦"×૧૭"નો	૪ નંગ	
11	સ્ટીલ કબાટસાઈઝ ૭૮"×૩૬"×૧૯" નો ચાર પડદા ૨૦ ગેઈઝ	૨ નંગ	
12	સ્ટીલ કબાટસા. ૭૮"×૩૬"×૧૯" નો ચાર પડદા ૨૦ ગેઈઝ	૧ નંગ	
13	સ્ટીલ કબાટ સા. ૭૮"×૩૬"×૧૯" નો ચાર પડદા ૨૦ ગેઈઝ	૨ નંગ	
14	સ્ટીલ કબાટ (લાઈબ્રેરી)સા. ૭૮"×૩૬"×૧૯" નો પાંચ પડદા કાચ ના બારણા વાળા	૧ નંગ	
15	સ્ટીલ કબાટસા. ૭૮"×૩૬"×૧૯" ૨૦ગે.ચાર પડદા વાળા	૩ નંગ	
16	સ્ટીલ કબાટ (સ્ટોરવેલ) સા.૭૮"×૩૬"×૧૯" ૨૦ગે.ચાર પડદા વાળો	૧ નંગ	
17	સ્ટીલ કબાટનાના ત્રણપડદા ૨૦ ગેઈઝ	૫ નંગ	

18	સ્ટીલ ખુરશી હાથાવાળી	૧ નંગ	
19	સ્ટીલ ખુરશી હાથાવાળી	૧ નંગ	
20	સાગ નો કબાટ ત્રણખાના તથા નીચેકવરખાનુ	૧ નંગ	
21	લાકડા નો કબાટ કાચ ના બારણાવાળો	૧ નંગ	
22	લાકડા ના કબાટ પાટીયા નાદરવાજા વાળા	૨ નંગ	
23	લાકડા નો કબાટ ૬'x૩.૫ ખાનાવાળો	૧ નંગ	
24	ઓફીસ ટેબલ મોટી સાઈઝ ૬''x૪''x૨''.૬''	૧ નંગ	
25	ક્લાર્ક ટેબલ (નાનીસા.) લાકડા ની પટીવાળા ૪''.૬''x૨''.૩''x૨''.૮'' ના માપ ના	૨ નંગ	
26	લાકડા નુ ઓફીસ ટેબલ સા. ૫'x૩'x૨.૫'	૧ નંગ	
27	લાકડા ના ક્લાર્ક ટેબલ સા. ૪.૫'x૨.૫'x૨.૫'	૬ નંગ	
28	ઓફીસ ટેબલ સા ૪.૫'x૨.૫' નું	૧ નંગ	
29	ઓફીસ ટેબલ પાંચખાના સનમાઈકા વાળુ	૧ નંગ	
30	લેબોરેટરી ટેબલ સન માઈકાવાળુ એકબાજુ ૬બીજીબાજુ ૪ખાના પ્લાઈ ના લાકડા વાળુ	૧ નંગ	
31	લાકડા નુ ટાઈપીસ ટેબલ સા. ૩'x૨'x૨.૫'	૧ નંગ	
32	રાઈટીંગ ટેબલ લાકડા નુ ૪.૫x૨.૫x૨.૫ની સાઈઝ નુ ૧.૧ નુ પાટીયુ ૮ પાયા નેલર દરવાજા	૪ નંગ	
33	લાકડા ના ટોપવાળા લોખંડ ટેબલ ઉપર મુજબ ના	૨ નંગ	
34	ઓફીસ ટેબલ ૫''x૩''x૨.૫''ના માપનુ બે કેબીન બોડર પટો ફોલ્ડીંગ ટોપ સાગનું	૨ નંગ	
35	રીવોલ્વીન ચેર મોડલ આર્ટ ડિઝાઈન રેગ્જીન કુસન પાંચપગુ સ્ટેન્ડ સાગ નું	૨ નંગ	
36	ઓફીસ ચેર સીટ પીઠ તેમજ હેડલ કુસન સાગ નુ	૨ નંગ	
37	સ્ટીલ કબાટ (સ્ટોરવેલ) મોટા સાઈઝ ૭૮''x૩૬''x૧૮''ના માપ ના અંદર ચારપડદા ૨૦ગેઈઝ ના	૨ નંગ	
38	કીલોસ્કર TEFC મોટર ૧ પએચ.પી ૧ ૧ કે.વી. ૧ ૪૫૦ આર.પી.એમ.એમસી નં ૭૮સીએસ	૧ નંગ	

	૧૫-૬		
39	એન.ડબલ્યુ.સી.ઈ પંપ ફેલ્કસીબલનીકંપલીન અને બેઈઝ પ્લેટ સાથે	૧ નંગ	
40	હુંડલીક બ્રાન્ડ કોમ્પ્યુટર ટેબલસીટીટાયર ૩૦૭ સાઈઝ ૫૫"×૩૨" ના	૧ નંગ	
41	હુંડલીક બ્રાન્ડઓફીસ ટેબલ ઓટી-૩૦૯ ૪૮"×૨૪"ઈચ ના	૪ નંગ	
42	હુંડલીક બ્રાન્ડઓફીસ ટેબલ ઓટી-૩૧૧ સાઈઝ૫૪"×૩૦"ઈચ ના	૫ નંગ	
43	હુંડલીક બ્રાન્ડઓફીસ ટેબલ ઓટી-૩૧૧ સાઈઝ૬૦"×૩૦"ઈચ ના	૧ નંગ	
44	હુંડલીક બ્રાન્ડખુરશી મોડલ નં -૧૩૩હાઈબ્રેક એ.બી.એસ. હાઈ	૫ નંગ	
45	હુંડલીક બ્રાન્ડખુરશી મોડલ નં-૧૩૧ કોમ્પ્યુટરચેર પી.વી.મુડ હાઈ	૫ નંગ	
46	હુંડલીક બ્રાન્ડખુરશી મોડલ નં -૧૨૪ ડબલસીટ ની	૧૭ નંગ	
47	હુંડલીક બ્રાન્ડખુરશી એકઝીરીવોલ્વીંગ ચેરહાઈબ્રેકમોડલનં-૧૪૧	૨ નંગ	
48	સ્ટીલ હોસ્ટેલ ચેર લોખંડની ખુરશી	૫ નંગ	
49	ઓફીસચેર સવન હુડન ની સીટ મા તથા પીઠમા રબ્બર મુકી નેકુસ નાખી ને બનાવેલ	૨ નંગ	
50	પ્યુપ્યુલરચેર વીથઈન્ટરગ્રેટેડઆર્મ ખુરશીનાયલોન હેન્ડટીકહુડસીટ એન્ડબ્રેક સ્ટીલફ્રેમ	૨ નંગ	
	રીવોલ્વીંગ ચેરઉચી પીઠવાળી	૧ નંગ	
51	સ્ટીલચેર એસપાઈપસીટ પીઠકુસીંગવાળી ૧૬ગેઈઝ ની	૬ નંગ	
52	એકરેલીક ડીસ્કપેડફોર ટેબલસા. ૧૬"×૨૨"	૨ નંગ	
53	હુંડલીક બ્રાન્ડઓફીસ ટેબલમોડલ ઓટી૩૧૧ સા. ૬૦"×૩૦"	૧ નંગ	
54	હુંડલીકબ્રાન્ડચેર મોડલ નં૩૩૧ કોમ્પ્યુટરચેર પી.વી.	૬ નંગ	

	મોડેલ હાઈડ્રોલીક		
55	હુંડલીક બ્રાન્ડ રાઉન્ડ સ્ટુલમો.નં. ૧૨૨	૬ નંગ	
56	લાકડા ના ઘોડા (ફાઈલો માટેના)	૧ નંગ	
57	લાકડા નો ઘોડો	૧ નંગ	
58	લાકડા ના ઘોડા ૫ ખાનાવાળા સાઈઝ ૭.૫"×૧.૫"×૬"	૨ નંગ	
59	લાકડા ના ઘોડાસાઈઝ ૬'×૫.૧૦'×૧૧' ના ચાર ખાના	૪ નંગ	
60	સ્ટીલ ના ઘોડા નાના	૨ નંગ	
61	સ્ટીલ ના ઘોડા મોટા	૩ નંગ	
62	સ્ટીલ સાઈડ રેક્સ ૩૩"×૧૪.૫"×૩૦"ના	૩ નંગ	
63	ફાઈલઘોડા લાકડાના ૨.૫"×૨"×૧"ના	૪ નંગ	
64	લોખંડના ઘોડા ૬ફુટઉચાઉફુટલાંબા ૧ફુટ પહોળા	૫ નંગ	
65	લોખંડ ની લાઈટ માટે નીઘોડી	૧ નંગ	
66	લોખંડ ના પલંગ	૫ નંગ	
67	હુંડન પલંગર ૬"×૭૫"×૧૪"ના ચારેબાજુ ડીઝાઈન વાળાસનમાઈકા	૪ નંગ	
68	પેટી લાકડા ની	૨ નંગ	
69	પેટી લાકડા ની	૧ નંગ	
70	ગેલ્વે.ટાંકી (ટીપ) મોટીસાઈઝ ની	૨ નંગ	
71	ગેલ્વે.પતરા ની ચોરસ ટાંકી	૨ નંગ	
72	અનાજ સંગ્રહ કરવાની કોઠી ૧૦૦કે.જી. ની	૪ નંગ	
73	અનાજ સંગ્રહ કરવાની કોઠી ૨૦૦કે.જી. ની	૩ નંગ	
74	દરવાજોલોખંડ ની ઍંગલ નો ૨૧"×૨૧"×૧" ૧૪ગેઈઝ પતરુ માપ ૧૦"×૮"	૧ નંગ	
75	લોખંડ નોદરવાજો ૧૫"×૫"ની ઍંગલતથા ૨અને ૪ આની સળીયા	૧ નંગ	
76	રોલીંગશટર કંપલીટ પાર્ટ સાથે	૧ નંગ	
77	ફાર્મ ના લોખંડ ના દરવાજા ૪૭૬કીલો	૫ નંગ	
78	મેઈનગેઈટ નુ બોર્ડ ૧૭"×૧૦"×૬"નું	૧ નંગ	

79	લેબોરેટરી સ્ટુલ	૫નંગ	
80	ઈલાઈટ ઈલેક્ટ્રીક વેટીંગ સર્કલ પકે.જી.×૫૦૦એમ.એમ.એલમો.EES 555	૧નંગ	
81	સીલીંગફેન કંમ્પલીટ કોમ્પટન ૪૮"ના	૧૩નંગ	
82	ઓરીયન્ટ સીલીંગફેન ૧૨૫૦ રેગ્યુલેટર સાથે	૪નંગ	
83	બજાજપંખા(સીલીંગફેન) ૪૮"ના	૫નંગ	
84	ખેતાનવોલફેન (પંખા) ૧૬"ના	૨નંગ	
85	વર્લપુલ ૧૭૫ લીટરનુ ફ્રીઝ	૧નંગ	
86	સેમસંગ રેફરીજરેટર ૨૫૦ લી.	૧નંગ	
87	ઓટોમેટીક સ્લાઈડ પ્રોજેક્ટર ૩૫એમએમ રેન્જ	૧નંગ	
88	પેનાસોનીક-૩ સી.સી.ડી. કેમેરા મો.જીએસ -૩૦૦ એલ.સી.ડી. ક્રીન	૧નંગ	
89	ફોટો ગ્રાફર કેમેરા નિકોલ મોડેલ ડી - ૪૦ જી.આઈ. એમ.પી. કોમ્કટ - ૨.૫ એલ.સી.ડી. સ્ક્રીન	૧ નંગ	
90	ઓપન પાન ઈવોપરી મીટર (કોપર)	૧ નંગ	
91	હવામાનના સાધનો		
	૧) ડેટાલોઝર -૧૨ચેનલ	૧ નંગ	
	૨) મેમરી મોડયુઅલ-૧૨૮કે.ટી.	૨ નંગ	
	૩) મેનટ્રાંસફીબેટી	૨ નંગ	
	૪) સોલાર પેનલવીથચાર્જર	૧ નંગ	
	૫) મેમરીરીડરકાર્ડ	૧ નંગ	
	૬) એનીમોમીટર સેન્સર	૧ નંગ	
	૭) હુમીદી ટાય સેન્સર	૧ નંગ	
	૮) સોલારરેડીયેસન સેન્સર	૧ નંગ	
	૯) ડાઈબલ્બ ટેમ્પરેચર સેન્સર	૧ નંગ	
	૧૦) વીન્ડવાન સેન્સર	૧ નંગ	
	૧૧) પાનઈવોપરેશન સેન્સર	૧ નંગ	
	૧૨) રેઈનફોલ સેન્સર	૧ નંગ	
	૧૩) સોઈલ ટેમ્પરેચર સેન્સર	૧ નંગ	
	૧૪) એટમોસફીચરસેન્સર	૧ નંગ	

	૧૫) ઈન્સ્ટોલેશન ચેનદીસ ઈન્કલડીન માસ્ટર	૧ નંગ	
92	ગોદરેજ ટાઈપરાઈટર ગુજરાતી	૧ નંગ	
93	ફેસીટટાઈપરાઈટર ઈંગ્લીશ	૧ નંગ	
94	સ્ટીલ ટેઝરી સ્ટીલ ની	૧ નંગ	
95	બારબોરબંદુકચેમ્પીયન બારબોરીસીંગલ બેરલ બારગોજયોક બોરનંઅલપરપલર	૧ નંગ	
96	બ્રીજલોડર સીંગલબેરલ બંદુક નં ૮૯૭૭૨ બેરલ૩૦"કુંદો-૧૫"	૧ નંગ	
97	લોખંડ નીફરતી ત્રણપાવડીવાળુહળ	૧ નંગ	
98	લોખંડની ફરતું ત્રણપાવડીવાળુહળ	૧ નંગ	
99	ફરતી બે પાવડીવાળુહળ	૨ નંગ	
100	પાંચીયા ફોલ્ડીંગડબલબેરની ફેમવાળા	૨ નંગ	
101	પાંચીયુ ફાળવાવાળું ઉભાપાંચદાતા ૬ફુટલંબાઈ	૧ નંગ	
102	ઉભુ પાંચીયુ કમ્પલીટ ફાળવાવાળું ઉભાપાંચદાંતા ફ્રમ સા. ૬"લંબાઈ ૩×૨ ના પાટા રાફુટ લં.કોશ	૧ નંગ	
103	ટ્રેકટર ની દાંતી ૯ દાંતા ની	૧ નંગ	
104	ટ્રેકટર ની દાંતી ૯ દાંતા ની કોશવાળી	૧ નંગ	
105	લેવલર -ફેમ ની સાઈઝ- ૬"×૨૦ઈંચ પાવડા મા ૧૦ ગેઈઝ પતરું ત્રણ દાંતા ફીટકરેલ.	૧ નંગ	
106	કલ્ટી વેટર ટ્રેકટર ડ્રોન હેવી ડ્યુટી (પાસીયા)	૧ નંગ	
107	રોટાવેટર ટ્રેકટર ઓપરેટર ૬ફુટ ખેલ સેઈફ બ્લેટવાળું	૧ નંગ	
108	ટ્રેકટર થી ચાલતોવાવણીયો ,નાના ફાળવા વાળો બીયારણ રાખવાની પેટી ૧ ૬×૧૨.૫×૧૦ ની	૧ નંગ	
109	સીડકીલ (ટ્રેકટર નો વાવણીયો) ૧૫"×૩" ની ઓંગલ દાંતા -૧૦ ૧.૫"×૩"ના	૧ નંગ	
110	રાંપ(કળીયુ) ટ્રેકટર નું રાંપ-૧દાંતા -૩	૧ નંગ	
111	કળીયું એમ એફ જી.જે.ક્યુ.૯૦૨૨ સાથે નું	૧ નંગ	
112	ટ્રેકટર માટેનું કળીયું (રાંપ ૬" ની) ડબલબાર ફેમ	૧ નંગ	
113	બંડ ફોર્મર (ફેમવગરનું)	૧ નંગ	

114	પાવડો ટ્રેક્ટર પાછળ જોડવા નો	૧ નંગ	
115	ફ્રેમ વગર નો ગોળ પાવડો (લેવલર)	૧ નંગ	
116	ફ્રેમ વાળો ગોળ પાવડો (લેવલર)	૧ નંગ	
117	ટ્રેક્ટર સંચાલીત લોખંડનો સમાર સા ૭ફુટ×૨ફુટ×૧૦ળઈચ	૧ નંગ	
118	જમીન લેવલર હેવીડયુટી સોવેલ ટ્રેક્ટર ઓપરેટેડ	૨ નંગ	
119	બંડ ફોર્મર ટ્રેક્ટર સંચાલીત હેવીડયુટી	૧ નંગ	
120	ટ્રેક્ટર સંચાલીતલોખંડનુ કળીયું નાની મોટી રાંપ સાથે લં.૬.૫" પ્હો ૧૯' ત્રણડાઢા સાથે ફ્રેમ૩×૧૧	૧ નંગ	
121	રોટાવેટર કટીંગ વીડથ ૬ફુટ ગેરડાઈવ કંમ્પલીટ	૧ નંગ	
123	ટ્રેક્ટર મહેન્દ્રી.આઈ. ૫૭૫-૪૫ એચ.પીનં ૯૭૩૪-૯૭૩૫ કંમ્પલીટ	૨ નંગ	
124	ટ્રેક્ટર મેશી ફરગ્યુસન આર નં ૨૮૬૦ ઉપએચ.પી કંમ્પલીટ	૧ નંગ	
125	ઓટો મેટીક હુક ૨૮૬૦ મા ફીટ કરવા માટે ની	૧ નંગ	
126	ટ્રેક્ટર ઉપ હો.પા. જહોન ડીયર મો. નં. ૫૧૦૩ જીજે ૪ એચ.- ૮૮૦૮	૧ નંગ	
127	મીની ટ્રેક્ટર ૧૩ હો.પા સીગલ સીલીન્ડર એસેસરી સાથે જીજે-૪ એચ.- ૯૦૧૯	૧ નંગ	
128	મેશીંગ ઈપ્લીમેન્ટ મલ્ટી પરપજ ફાર્મ ઈમ્પલીમેન્ટ સેટ	૧ સેટ	
129	બ્લેડ હેરો સ્ક્રપર બ્લેડ બેડ ફાર્મ ૪૦ એમએમ એસવી પાઈપ ૪" લબાઈ હેરો પાવડા સાથે બંડ ફાર્મ	૧ સેટ	
130	રોટરી ટેલર(વીડર) ૧૬ ટાઈન્સ ઉપરના મીનીટ્રેક્ટરને મળે સીટી - ૮૫ ૫૪૦ એમએમ	૧ નંગ	
131	ટેલર મીની ટ્રેક્ટરનું નં. જીજે- ૪ એ- ૬૩૩૯ સાઈઝ ૮×૫×૧૨ ૪૦ ફુટ ૬૦૦/૧૨ એમઆરએફ ટાયર સાથે કમ્પલીટ	૧ નંગ	
132	પાવર સ્પ્રેયર ટ્રેક્ટર માઉન્ટેડ ડબલ સ્ટેજ નુ ૨૦૦લી દવાની ટાંકી ટાયર સેટ એક	૧ નંગ	
133	રીઝર-૩ બોટમ ટ્રેક્ટર ડ્રોન એડઝસ્ટેબલ વીગ ટાઈપ	૧ નંગ	

	ફ્રેમ કલટી વેટર હેવી ૬"×૬" ની		
134	ટ્રેક્ટર ટ્રેલર સુર્યા બાન્ડ જીટીએસ ૫૩૪૨ ટ્રેક્ટર ટ્રેલર સુર્યા બાન્ડ નીટીડબલ્યુ ૧૪૨૯	૨ નંગ	
135	ટ્રેક્ટર માટેની સુપડી ૨"×૫ ફુટની લોખંડ પતરૂ ૧૨ ગે. તળીયાનીયે- ૩ ની ટબલટ કમ્લીટ	૧ નંગ	
136	વોટર ટેન્કર ૬૦૦ લીફ કે.સી.નું જીજે૧૧ એક્સ ૬૧૨૪	૧ નંગ	
137	ટ્રેક્ટરનું ટેલર બેવીલ વાળુ જીજેએસવાય ૫૯૫૬ ટાયર ૯૦૦- ૧૬ એમ.આર.એફ. સાથે કમ્લીટ	૧ નંગ	
138	ડીઝલ જીપ મહેન્દ્ર(કમાન્ડર) જીજે-૮ ૮૬૫૩	૧ નંગ	
139	સુઝુકી મોટર સાયકલ જી.જે.-૧૧ ૮૫૬૭	૧ નંગ	
140	હીરો હોન્ડા સ્પ્લેન્ડર પ્લસ - મો.સા. જીજે૧૧જીજે ૩૫૧૬	૧ નંગ	
141	એર પ્રિન્સ બાન્ડનું કંમ્પરેશન મો. ૩ નંબર કમ્પલીટ	૧ નંગ	
142	ઓપનર ૩ ચોરસ બોડી ૬×૩ ની સાઈઝ ઉચી ૧૮×૨૦ ગેજના પતરાળુ પુલી બેલ્ટ તથા ડીફરેશન વાળુ	૧ નંગ	
143	ગ્રાઉન્ડ નટ કમ વીથ ગ્રેસર (મલ્ટી પરપજ) સી-૫ એચ.પી. મોટર તથા ટ્રેક્ટર પીટીઓ ડ્રાઈવ ટાઈપ	૧ નંગ	
144	ગે. પાઈપ ૨૫ એમએમ (જીઆઈ) પાઈપ	૫૮ મીટર	
145	મોનો બ્લોક પંપ વન એચ.પી સિંગલ ફેઈઝ	૧ નંગ	
146	ટેક્સમો મોનો સબમરસીબલ (આડો) ૭.૫ એચ.પી. ૫૪૫ કોપર રોટર	૨ નંગ	
147	જી.ઈ.સી. ૧૫ એચ.પી ઈલે.મોટર	૧ નંગ	
148	આડો અમૃત સબમરસીબલ પંપ ૭.૫ એચ.પી.	૪ નંગ	
149	આડો અમૃત સબમરસીબલ પંપ ૧૦ એચ.પી.	૧ નંગ	
150	અમૃત બ્રાન્ડ આડો ૧૦ એચ.પી.	૨ નંગ	
151	આડો એક્વા ટેક્સમો ૭.૫ એચ.પી. ઓપન વેલ	૧ નંગ	
152	એક્વા ટેક્સમો ઓપન વેલ ૭.૫ એચ.પી. સેટ	૧ સેટ	
153	અમૃત મેઈક સબમર્સીબલ પંપ સેટ આડા મોનો ૧૦	૩ નંગ	

	એચ.પી.		
154	અમૃત મેઈક સબમર્શીબલ પંપ ઉભા ૧૫ એચ.પી.	૨નંગ	
155	સમ્રાટ સબ.પંપ સેટ આડો ૧૫ એચ.પી.	૧નંગ	
156	સમ્રાટ સબ.પંપ સેટ આડો ૧૦ એચ.પી.	૧નંગ	
157	સમ્રાટ સબ.પંપ સેટ આડો ૧૫ એચ.પી.	૧નંગ	
158	ફીલ્ડ માર્શલ ડીઝલ ઓઈલ એન્જીન ૮ એચ.પી. બે સેટ	૨નંગ	
159	ફીલ્ડ માર્શલપંમ્પીંગ સેટટોલી સાથે ૭.૫ હો.પા.બે સેટ	૨ સેટ	
160	ફીલ્ડ માર્શલપંમ્પીંગ સેટટોલી સાથે ૫ હો.પા સેટ-૧	૧ સેટ	
161	ડો.સેન્ટીફ્યુગલ પંપ ૨.૫ x ૨.૫	૨ નંગ	
162	કોમ્પ્યુટર સીસ્ટમ વીથ ઈન્ટેલ પેટીયમ	૧નંગ	
163	ટેબલ કોમ્પ્યુટર માટેનું	૧નંગ	
164	ઓટોમેટીક વાવણીયો	૧નંગ	
165	(૧) સીસ્ટોમીકલ મેઈક પીસીલઈઝર ડબલબીમ પ્રેક્ટોફોટોમીટર ૧૮૦એમ.એમ. ૧૦૦એમ. એમ. ઓપરેટીંગ સોફ્ટવેરો મોડલ ૨૨૦૧ સાથે	૧નંગ	
	(૨) પી.સી. વીથ કલર મોનીટર	૧નંગ	
	(૩) પ્રિન્ટર (૮૦ કોલમ ડોટ મેટ્રીક)	૧નંગ	
	(૪) સીસ્ટોનીકલ મેઈન માઈક્રો પ્રોસેસર બેઈઝડ ફ્લેમ ફોટોમીટર વીથ ફીલ્ટર (સોડીયમ, પોટાશ અને કોમ્પરેસર)	૧નંગ	
	(૫) પી.સી. લીક સોફ્ટવેર ફ્લેમ ફોટોમીટર માટે પી.સી.	૧નંગ	
	(૬) સીસ્ટોનીક મેઈન વોટર આના લાયઝર (કેલેરીમીટર બી.ઓહેન્ડટીવીન ટી.ડી.એસ. ઉષ્ણતામાન મોડેલ)	૧નંગ	
166	લેબોરેટરી હોટ એર ઓવન ફીટીંગ ઈલાઈમેન્ટ ફ્રોમ શ્રી સાઈડ એસ.એસ. - ૧૫	૧નંગ	
167	ફીટેડ એર સરક્યુલેરીન ફેન ફોર ઈનીફોમ ટેમ્પરેસર કે.ટ.નં એસ.એસ. - ૧૫ એ.	૧નંગ	

168	ડીઝીટલ ટેમ્પરેસરવીથઈન્ડીકેટર કંટ્રોલર કેટ નં એસ.એસ. - ૧૫બી.	૧ નંગ	
169	ઈલેક્ટ્રીક બેલેન્સ (પ્લેટફોમસ્કેલ) કે.સી. ૧૦૦કે.જી.	૧ નંગ	
170	જેરોક્ષ મશીન વીસોચ ડીઝીટલ કોપીયર મોડલ નં ૧૬૦૦ એલ.ઈ.પ્રિન્ટર પ્લસ સ્કેનર સી.નં ૬૯૮૬૨૫૦૯૮૯	૧ નંગ	
171	ગેલ્વેનાઈઝપાઈપ ૧૨૫ એમ.એમ.	૧ ૩મીટર	
172	હવામાન ના સાધનો— (૧) ડેટા લોગર	૧ નંગ	
2	જી.પી. એસ એન્ટેના	૧ નંગ	
3	ડેટા કાર્ટીસ	૧ નંગ	
4	એર ટેમ્પરેસર અને હ્યુમીડીટી સેન્સર	૧ નંગ	
5	સોયલ ટેમ્પરેસર સેન્સર ઉડાઈ ૫, ૧૫, ૩૦ સી.એમ.	૧ નંગ	
6	સોલાર રેડીયેશન સેન્સર	૧ નંગ	
7	વીલ્ડસીડ/ ડીરેકશન સેન્સર	૧ નંગ	
8	લીફવીટનેસ સેન્સર	૧ નંગ	
9	રેઈન (ટીમીંગ) બકેટ સેન્સર	૧ નંગ	
10	આર.એસ. ૨૩૨કેબલ	૧ નંગ	
11	રીયાજબલ બેટરી	૧ નંગ	
12	સોલાર પેનલ	૧ નંગ	
13	ચાર્જ કંટ્રોલર	૧ નંગ	
14	માઉન્ટીંગ એસેસરીઝ		
15	યુ.એમ એફ.સેટેલાઈટ ટ્રાંસમીટર	૧ નંગ	
16	યુ.એચ. એફ.પ્લેનર એન્ટેના	૧ નંગ	
173	પાણી માપવા ના સાધનો	---	
(૧)	પાર્સલ કુલુમસાઈઝ થ્રોટ વિડસ ૩ઈચ	૧ નંગ	
(૨)	પાર્સલ કુલુમસાઈઝ થ્રોટ વિડસ ૬ઈચ	૧ નંગ	
(૩)	પાર્સલ કુલુમસાઈઝ થ્રોટ વિડસ ૯ઈચ	૧ નંગ	
(૪)	૯૦ડીગ "વી"નોટસઉડાઈ ડ્રસ્ટ ૧"(૩૦સે.મી.)	૧ નંગ	
(૫)	રેક્ટેન્ગ્યુલર વેઈટ લેન્થ ઓફ ક્રેસ્ટ (૩૦સે.મી.) ઉડાઈ ક્રેસ્ટ ૧"(૩૦સે.મી.)	૧ નંગ	

(૬)	રેકટેન્ડયુલર વેઈટ ઉડાઈ લેન્થ ઓફ ક્રેસ્ટ ૧/૧.૫	૧ નંગ	
(૭)	રેકટેન્ડયુલર વેઈટ લેન્થ ઓફ ક્રેસ્ટ-૨"	૧ નંગ	
(૮)	સીપોલેટી વેઈટ લેન્થ ઓફ ક્રેસ્ટ ૧"(૩૦સે.મી.)ડેથ ઓફ ૧"(૩૦સે.મી.)	૧ નંગ	
(૯)	સીપોલેટી વેઈટ લેન્થ ઓફ ક્રેસ્ટ ૧"(૪૫સે.મી.)ડેથ ઓફ ૧"(૩૦સે.મી.)	૧ નંગ	
(૧૦)	સરકયુલર ઓરીફીસ ડાયામીટર ૫સે.મી	૧ નંગ	
(૧૧)	સરકયુલર ઓરીફીસ ડાયામીટર ૭.૫સે.મી	૧ નંગ	
174	સેમસંગ સ્ટલીટ એસી ૧,૫ ફલેટ ફેસ (એસી.)	૧ નંગ	
175	સેમસંગ સ્ટલીટ એસી ૧,૫ ફલેટ કોમ્પટર લોક	૧ નંગ	
176	કોમ્પ્યુ ટર સેટ -૪સંલગ્ન સાધનો સાથે		
	૧)પર્સનલ કોમ્પ્યુટરએસ.આઈ.એસ. સી.પી.યુ.	૪ નંગ	
	૨)૧૯" મોનીટર એલ.જી. ૧૯૪૨એસ.	૪ નંગ	
	૩)૧૩૬COLULM. MP-3 tusimsp -355	૧ નંગ	
	૪)એ.-૪સાઈઝ કલર લેસરપ્રિન્ટર HPCP1515 NO	૧ નંગ	
	૫)મોનોલેસર પ્રિન્ટર સેમસંગ ૨૮૫૧ એન.ડી.	૪ નંગ	
	૬)મલ્ટી કગસન લેસર પ્રિન્ટર સેમસંગ ૪૮૨૪/એફ એન	૧ નંગ	
	૭)એફ.એ.સાઈઝ સ્કેનર એચ.પી.એસ.જે.૨૪૧૦	૧ નંગ	
	૮) ૬૦૦VALInt Inil UPS SIS SUMNY /I	૪ નંગ	
177	કિલોસ્કર સબ.પંપ સેટ ૧૫ એચ.પી	૨ નંગ	
178	ઈલે.ઓપરેટર ફેન	૧ નંગ	
179	હેન્ડ ઓપ.ટશીંગ મશીન ૧૦ બલુન	૧ નંગ	
180	(૧) હેડ યુનિટ ફોર માઈક્રો ઈરીગેશન સિસ્ટમ	૧ સેટ	
	(૨)સી.આઈ.એમ.પી.જી.જી.પી.સી.સ્ટાન્ડ	૧ સેટ	
	(૩)હેડ એસેમ્બલી ૩" ઓટો સિલેક્ટ લેટીવ	૧	
	(૪) ઓટોમેટીક કન્ટ્રોલ ફોર ઈરીગેશન સિસ્ટમ	૧	
181	(૧)એલ.જી.એસ.હાઈ સ્પીડ કેમેરો	૧ નંગ	

	(૨) ૩૦ એફ.ઈ.ઈ.ટી.સેલ્ટસ્યુપ પોરીયસ ટુવીર	૧ નંગ	
	ટેલીમાર્ટસેક્ટર્ડ એન્ટેના	૧ નંગ	
182	(૧) સોઈલ નોઈસ્ટોર એન્ડ ટેમ્પરેસર મોનીટરીંગ યુનીટ	૧ નંગ	
	(૨) વાઈફાઈ બેઈઝ યુનીટ	—''—	
	(૩) વાઈનલેસ સેન્સર મોડલ એન્ડ પી.સી. સીસ્ટમ	—''—	
	(૪) સોલ્વ રોન્ડવાઈ રિચાર્જેબલ બેટરી બેકઅપ યુનીટ ૧	—''—	
	(૫) આગ્નાફીડ ૧ ઈં ફીઓટો વીટી	—''—	
	(૬) સોવેસી એસેસરીજ રેઈન્ડમ	—''—	
	(૭) ફોરલાઈન સીસ્ટમ સોફ્ટવેર સર્વીસ	—''—	
184	કમ્પ્યુટર સેટ— ૧	૧ સેટ	
	(૧) ડેસ્કટોપ કમ્પ્યુટર(સી.પી.યુ.—૧ મોનીટર—૧)	૧ નંગ	
	(૨) ઓપ્ટીકલ ડાઈવ ડીવીડી રાઈટર —૧	૧ નંગ	
	(૩) મલ્ટીફંક્શન લેસર પ્રીન્ટર સેમસંગ	૧ નંગ	
	(૪) વેબ કેમેરા —૧	૧ નંગ	
185	લાકડા નો ઘોડો	૧ નંગ	
186	ગેલ્વેનાઈઝ ના પીપ	૪ નંગ	
187	ટેક્મો.સબમર્સીબલ પંપ ૧૫ એચ.પી.	૧ નંગ	
188	૧૦૦ કે.જી. કેપેસિટી નો કાંટો	૧ નંગ	
189	ઓફીસર ટેબલ લાકડાનું	૧ નંગ	
190	કલાર્ક ટેબલ લાકડા નું	૧ નંગ	
191	સ્ટાફ ટેબલ	૨ નંગ	
192	ખુરશીલાકડા ની	૪ નંગ	
193	ઈંગલ નો કબાટ ગોદરેજ નો ૫૦"×૩૦"×૧૫" નો	૧ નંગ	
194	સ્ટીલ કબાટ સા. ૭૮"×૩૬"×૧૯" નો ૨૦ ગેઈઝ નોકાય ની બારીવાળો	૧ નંગ	
195	સ્ટીલ કબાટ સા. ૭૮"×૩૬"×૧૯" નો	૨ નંગ	
196	સ્ટીલ કબાટ સા. ૭૮"×૩૬"×૧૮" નો	૧ નંગ	
197	સ્ટીલ કબાટ સા. ૫૦"×૩૦"×૧૯" નો	૧ નંગ	

198	સ્ટીલ કબાટ સા. ૭૮"×૩૬"×૧૮" નો	૧ નંગ	
199	સીડ સ્ટ્રે પાંચ ખાના વાળી	૪ નંગ	
200	સીડ સ્ટ્રે ચાર ખાના વાળી	૨ નંગ	
201	લાકડા નો ઘોડો	૧ નંગ	
202	લાકડા નો ઘોડો	૧ નંગ	
203	લાકડા નુ સ્ટુલ	૧ નંગ	
204	ગેલ્વેનાઈઝ પાઈપ ૨.૫ ની	૬૦ ફુટ	
205	ગેલ્વેનાઈઝ પાઈપ ૨.૫ ની	૪૦ ફુટ	
206	ગેલ્વેનાઈઝ પાઈપ ૨.૫ ની	૫૦ ફુટ	
207	કોમ્પટન સિલીંગ ફેન	૨ નંગ	
208	કોમ્પટન સિલીંગ ફેન	૨ નંગ	
209	લોખંડ નો દરવાજો ૮×૬×૨" નો	૧ નંગ	
210	ટેક્સમો આડો ઓપન વેલ સબ.પંપ ૧૫ એચ પી	૧ નંગ	
211	ઝેરોક્ષ મશીન એસ.આર નં એલ.૭૧૧૬૭૫૦૯૨૪	૧ નંગ	
212	ટેક્સમો આડો સબ.પંપ ૧૫ એચ પી	૧ નંગ	
213	ટેક્સમો આડો સબ.પંપ ૧૫ એચ પી	૨ નંગ	
214	ટેક્સમો ઈલે.મોટર૫ હો.પા	૨ નંગ	
215	ટેક્સમો ઈલે.મોટર૫ હો.પા	૫ નંગ	
216	રોટા વેટર (૧.૭૪ મીટર)	૧ નંગ	
217	એનાલીટીકલ બેલેન્સ (વેન્સાર બ્રાન્ડ)	૧ નંગ	
218	ડીઝીટલ પી.એચ મીટર	૧ નંગ	
219	ડિઝીટલ હેન્ડીકેમ વિડીયો કેમેરા	૧ નંગ	
220	ટ્રેક્ટર ટ્રેલર ફોરવીલ	૧ નંગ	
221	લેબોરેટરી ટેબલ ૧૮ એમ.એમ.	૧ નંગ	
222	સ્ટડી ટેબલ ૩×૧'૫	૨ નંગ	
223	કમ્પ્યુટર ચેર મો નં પી.આઈ. ૧૯૩	૩ નંગ	
224	સ્ટુડન્ટ ડેસ્ક બે બેઠક નું	૧ નંગ	
225	વિઝિટર ચેર	૩ નંગ	
226	લેબોરેટરી ટેબલ ૩"×૨.૫×૨.૫	૨ નંગ	
227	કોમ્પ્યુટર એચ.પી ૬૨૦૦ પી.આર.ઓ એસ.એફ.એફ.	૧ નંગ	

228	પ્રિન્ટર એચ.પી.લેઝઅર ઝેટ ૧૧૩૬	૧ નંગ	
229	ઓફિસ ટેબલ ૫'x૨'x૨.૫'	૧ નંગ	
230	ઓફિસ ટેબલ ૩'x૨'x૨.૫'	૧ નંગ	
231	રિવોલ્વીંગ ચેર	૨ નંગ	
232	રિવોલ્વીંગ ચેર	૨ નંગ	
233	સ્ટીલ કબાટ ૭૮'x૩૬'x૧૯'	૧ નંગ	
234	સ્ટીલ કબાટ લાયબ્રેરી ૭૮'x૩૬'x૧૯' કાય ની બારી	૧ નંગ	
235	સ્ટીલ કબાટ ૫૦x૩૦x૧૬	૧ નંગ	
236	માઈક્રોસ્કોપ મો.નં બી.ડી ૧૩ એ	૧ નંગ	
237	કન્ડક્ટીવીટી મીટર	૧ નંગ	
238	કોમ્પ્યુટર સેટ	૨ નંગ	
239	ફોર પેડલ વહીલ એરટર	૩ નંગ	
240	લોગ આર્મ એરોટરો	૨ નંગ	
241	સ્ટાટર	૬ નંગ	
242	ફિલ્ડ માર્શલ ઓઈલ એન્જીન ૧૦ એચ.પી	૨ નંગ	
243	લોખંડ ના દરવાજા ૧૨'x૬'	૪ નંગ	
244	ફિલ્ડ માર્શલ ઓઈલ એન્જીન ૧૦ એચ.પી	૨ નંગ	
245	બ્લેડ હેરો (કળીયુ)	૨ નંગ	
246	કલ્ટીવેટર	૨ નંગ	
247	રોટાવેટર ૧૭૪ સે.મી	૨ નંગ	
248	સીડ કમ ફર્ટીલાઈઝર ડ્રીલ (ઓટોમેટીક વાવણીયો)	૧ નંગ	
249	ડોક્ટર બ્રાન્ડ સેન્ટ્રીફ્યુગલ પંપ	૨ નંગ	
250	લોખંડી હળ બે પાવડી વાળુ	૧ નંગ	
251	ઓફિસ ટેબલ ૫'x૩'x૨.૫''	૩ નંગ	
252	કોમ્પ્યુટર ટેબલ સાઈઝ ૪૮''x૨૪''x૩૦''	૩ નંગ	
253	રીવોલ્વીંગ ચેર સ્ટાઈડ સાઈઝ	૧૦ નંગ	
254	રીવોલ્વીંગ ચેર ૧૨ એમ.એમ.	૮ નંગ	
255	સ્ટીલ કબાટ ૭૮''x૩૬''x૧૯''	૩ નંગ	
256	સ્ટીલ કબાટ લાયબ્રેરી ૭૮''x૩૬''x૧૯''	૧ નંગ	
257	ઓફિસ ટેબલ ૫'x૩'x૨.૫''	૧ નંગ	

258	રીવોલ્વીંગ ચેર સ્ટાંડ સાઈઝ	૨ નંગ	
259	સ્ટીલ કબાટ ૭૮"×૩૬"×૧૯"	૧ નંગ	
260	સ્ટીલ કબાટ લાયબ્રેરી ૭૮"×૩૬"×૧૯"	૧ નંગ	
261	સોફાસેટ ૪"×૧.૫" વીથ હેન્ડલ	૨ નંગ	
262	સ્ટુડન્ટ ડેસ્ક ટુ સિટર	૨૫ નંગ	
263	સ્ટુડન્ટ ડેસ્ક ટુ સિટર	૫ નંગ	
264	વિઝીટર ચેર	૬ નંગ	
265	લેબોરેટરી ટેબલ ૧૮ એમ.એમ.	૨ નંગ	
266	કોમ્પ્યુટર ચેર	૩ નંગ	

૧	૩	૪	૫	૬
1	ડીઝલ જીપ મહેન્દ્ર (કમાન્ડર) જીજે-૮-૮૬૫૩	૨૬/૩/૯૮	૨૯૪૮૦૫/-	૧ નંગ

પત્રક-૬

બિનઉપયોગી સાધન/વાહનોની વિગત દર્શાવતુ પત્રક
સને ૨૦૦૪-૦૫ થી ૨૦૧૧-૧૨

ક્રમ	કચેરી/ શાખાનુ નામ	સાધન સામગ્રી/વાહનની વિગત	ખરીદીનુ વર્ષ	ક્યારથી બિન ઉપયોગી છે.	બિન વપરાશી હોવાના કારણો
૧	૨	૩	૪	૫	૬
૧	સંશોધન વૈજ્ઞાનિકશ્રી (બાગાયત) કૃ.સં.કે.મહુવા	મહેન્દ્ર ટ્રેકટર ૯૭૩૪-૧ ---,--- ૯૭૩૫-૧	૧૯૯૫-૯૬	૩૧-૧૨-૨૦૧૧ ૩૧-૦૩-૨૦૧૨	રીપેરીંગ કરાવતા રીપેરીંગ ખર્ચવધી જાય તેમ હોય
૨		અમૃત સબ.ઈલે.પંપ ૭.૫ એચ.પી. નંગ-૪	૨૦૦૨-૦૩(૨૧-૧૦-૨૦૦૨)	૨૦૧૦-૨૦૧૧	---,---
૩		---,--- ૧૦ એચ.પી. નંગ-૩	૨૦૦૨-૦૩(૨૫-૧૧-૨૦૦૩)	૨૦૧૦-૨૦૧૧	---,---
૪		સુઝુકી મોટર સાર્કલ નં જી.જે.-૧૧ ૮૫૬૭	પ્રા.શ્રી કૃષિ અર્થશાસ્ત્ર વિભાગ જૂનગાઢ થી તા.૨૯-૭-૨૦૦૫ થી તબદીલ થઈ આવતા	ઓગષ્ટ ૨૦૦૮	---,---



संशोधन वैज्ञानिक (बागायत) कृषि संशोधन केन्द्र, जू.कृ.यु.
भवानी रोड, महुवा – ३६४२६०

डो. पी.के.कापडीया
संशोधन वैज्ञानिक (बागायत)

फोन नं. (०२८४४) २२२५६३
ईकस नं. (०२८४४) २२२५६३

जा.नं. जूकृयु/संवै/टेक-१३/
महुवा ता. १५/१२/२०१२ /२०१२

प्रति
श्री संशोधन नियामक साહેब
जुनागढ कृषि युनिवर्सिटी
जुनागढ

विषय:- डेड स्टोक रजिस्टर ना उपलब्ध साधनोनी विगत आपवा बाबत
अनु.:—आप साહેबश्री ना पत्र जानजूकृयु/संनी/प्लान/साधनोयाटी/१५२८३-८४/१२
ता.०५/१२/२०१२

सविनय उपरोक्त विषय तथा अनुसंधानिय पत्र अन्वये जणाववानु के, अत्रेना केन्द्र ना डेडस्टोक रजिस्टरमाना उपलब्ध साधनो (नोन-रीकरींग सदरे भरीदायेल साधनो)नी विगत नियत पत्रक मां सामेल राभी आपना तरङ्ग मोकलीआपवामां आवे छे.जे अंगे योग्य थवा विनंती.

सामेल:- डेडस्टोक पत्रकनी डाई कोपी तथा सोफ्ट कोपी

संशोधन वैज्ञानिक(बागायत),
कृषि संशोधन केन्द्र (इण पाको),
जू.कृ.यु. महुवा.

પત્રક-૬

બિનઉપયોગી સાધન/વાહનોની વિગત દર્શાવતુ પત્રક
સને ૨૦૦૪-૦૫ થી ૨૦૧૧-૧૨

ક્રમ	કચેરી/ શાખાનુ નામ	સાધન સામગ્રી/વાહનોની વિગત	ખરીદીનુ વર્ષ	ક્યારથી બિન ઉપયોગી છે.	બિન વપરાશી હોવાના કારણો
૧	૨	૩	૪	૫	૬
૧	સંશોધન વૈજ્ઞાનિકશ્રી (બાગાયત) કૃ.સં.કે.મહુવા	મહેન્દ્ર ટ્રેકટર ૯૭૩૪-૧ ---,--- ૯૭૩૫-૧	૧૯૯૫-૯૬	૩૧-૧૨-૨૦૧૧ ૩૧-૦૩-૨૦૧૨	રીપેરીંગ કરાવતા રીપેરીંગ ખર્ચવધી જાય તેમ હોય
૨		અમૃત સબ.ઈલે.પંપ ૭.૫ એચ.પી. નંગ-૪	૨૦૦૨-૦૩(૨૧-૧૦-૨૦૦૨)	૨૦૧૦-૨૦૧૧	---,---
૩		---,--- ૧૦ એચ.પી. નંગ-૩	૨૦૦૨-૦૩(૨૫-૧૧-૨૦૦૩)	૨૦૧૦-૨૦૧૧	---,---
૪		સુઝુકી મોટર સાઈકલ નં જી.જે.-૧૧ ૮૫૬૭	પ્રા.શ્રી કૃષિ અર્થશાસ્ત્ર વિભાગ જૂનગાઢ થી તા.૨૯-૭-૨૦૦૫ થી તબદીલ થઈ આવતા	ઓગષ્ટ ૨૦૦૮	---,---

સંશોધન વૈજ્ઞાનિક(બાગાયત),
કૃષિ સંશોધન કેન્દ્ર (ફળ પાકો),
જી.કૃ.યુ. મહુવા.



સંશોધન વૈજ્ઞાનિક (બાગાયત) કૃષિ સંશોધન કેન્દ્ર, જી.કૃ.યુ.
ભવાની રોડ, મહુવા – ૩૬૪૨૯૦

ડો. પી.કે.કાપડીયા
સંશોધન વૈજ્ઞાનિક (બાગાયત)

ફોન નં. (૦૨૮૪૪) ૨૨૨૫૯૩
ફેક્સ નં. (૦૨૮૪૪) ૨૨૨૫૯૩

જા.નં. જીકૃયુ/સંવે/ટેક-૧૩/ /૨૦૧૨
મહુવા તા. ૧૮/૧૨/૨૦૧૨

પ્રતિ

શ્રી વહીવટી-વ-હીસાબી અધિકારી સાહેબ
જુનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી
જુનાગઢ

વિષય:- બિન ઉપયોગી સાધન /વાહનની વિગત મોકલવા બાબત

અનુ.:-આપ સાહેબશ્રી ના પત્ર જાનજીકૃયુ/કોમ્પટ/બજેટ/ટેક-૨/૯૦૧૧-૮૦/૧૨
જુનાગઢ તા. ૧૫/૧૨/૨૦૧૨

સવિનય ઉપરોક્ત વિષય તથા અનુસંધાનિય પત્ર અન્વયે જણાવવાનું કે, અત્રેના કેન્દ્ર ના બિન ઉપયોગી સાધનોની /વાહનોની માહિતી દર્શાવતું પત્રક આ સાથે સામેલ રાખી આપના તરફ મોકલી આપવા માં આવે છે. તો તે અંગે યોગ્ય થવા વિનંતી.

સામેલ:- પત્રકની નકલ

સંશોધન વૈજ્ઞાનિક (બાગાયત),
કૃષિ સંશોધન કેન્દ્ર (ફળ પાકો),
જી.કૃ.યુ. મહુવા.

પત્રક-૭-

રૂપિયા ૧૦ લાખથી વધારે રકમની ખરીદીની વિગતો દર્શાવતુ પત્રક, (મુદદા નં. ૭)
(સને ૨૦૦૪-૦૫ થી ૨૦૧૧-૧૨)

ક્રમ	કચેરી/ શાખાનુ નામ	વૌ.નં.	તારીખ	રકમ	ખરીદેલ સાધનોની વિગત	અપનાવેલ ખરીદ પદ્ધતિ
૧	૨	૩	૪	૫	૬	૭
૧	સંશોધન વેજ્ઞાનિકશ્રી (બાગાયત) કૃ.સં.કે.મહુવા	નીલ	નીલ	નીલ	નીલ	નીલ

સંશોધન વેજ્ઞાનિક(બાગાયત),
કૃષિ સંશોધન કેન્દ્ર (ફળ પાકો),
જી.કૃ.યુ. મહુવા.

પ્રતિ
શ્રી સંશોધન નિયામક સાહેબ
જૂનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી
જૂનાગઢ

વિષય:- ડેડ સ્ટોક આઈટમો રાઈટ ઓફ કરવાની મંજૂરી આપવા બાબત

અનુ.:-(૧)અત્રેની કચેરીના પત્ર જા.નં./ સંવે/ટેક-૧૦/૧૫૫૯/૨૦૧૨-તા.૯/૫/૨૦૧૨.
(૨) આપની કચેરીના પત્ર જા.નં./ જૂકૃયુ/ સંનિ/વહટ-૩/૨૬૬૫ તા.૨૪/૫/૨૦૧૨.

સવિનય ઉપરોક્ત વિષય તથા અનુસંધાનિય પત્ર અન્વયે જણાવવાનું કે, અત્રેના કેન્દ્ર ની ડેડસ્ટોક આઈટમ સબમર્સીબલ પંપો ને રાઈટ કરવાની દરખાસ્ત ઉપરોક્ત અનુસંધાન પત્ર નં-૧ થી દરખાસ્ત કરવામાં આવેલ હતી જે અન્વયે આપની કચેરીના ઉપરોક્ત અનુસંધાન પત્ર-૨ મુજબ બુકવેલ્યુ બાબતે સ્પષ્ટતા કરવા જણાવવામાં આવેલ તો તે મુજબ બુકવેલ્યુ માટે આ સાથે સામેલ કોષ્ટક મુજબ ખરીદીના વર્ષ થી નવમા વર્ષ ની બુકવેલ્યુ આકારવામાં આવેલ છે જેનું કોષ્ટક આ સાથે સામેલ રાખી દરખાસ્ત રજૂ કરવામાં આવે છે વધુ માં જણાવવાનું કે સામેલ બુકવેલ્યુ કોષ્ટક માટે નો કોઈ પરીપત્ર મળેલ ના હોય ડેડ સ્ટોક આઈટમો રાઈટ ઓફ કરવાની મંજૂરી આપવા વીનંતી.

સામેલ:-

- (૧) ભૌતિક ચકાસણી રીપોટ-૨
- (૨) રાઈટઓફ કરવાનું પત્રક-૨
- (૩) કાર્યપાલક ઈજનેરશ્રી નો અભીપ્રાય-૨
- (૪) બુકવેલ્યુકોષ્ટક-૨
- (૫) બુકવેલ્યુ આકારવાનું પત્રક-૨

સંશોધન વૈજ્ઞાનિક(બાગાયત),
કૃષિ સંશોધન કેન્દ્ર (ફળ પાકો),
જૂ.કૃ.યુ. મહુવા.

શ્રી કે.પી.ધારૈયા ખેતી.મદદનીશ હસ્તક રહેલ ડેડ સ્ટોક રજીસ્ટર મુજબનો ચાર્જ શ્રી
એચ.એન.દલસાણીયા ખેતી.અધિકારીશ્રી ને સોપેલ તેની યાદી

અનું	ડેડ સ્ટોક સાધનનું નામ	સાધનનો જથ્થો	ડેડસ્ટોક રજી.પાના નં.
૧	૩	૬	
1	સ્ટીલ કબાટ ચાર ખાના વાળા	૩ નંગ	1
2	સ્ટીલ કબાટ (સ્ટોરવેલ) ચાર પડદા પાંચ ખાના સાઈઝ ૭૮"×૩૫"×૧૯"	૨ નંગ	1
3	સ્ટીલ કબાટનાનો ચાર ખાના વાળા	૧ નંગ	1
4	સ્ટીલ કબાટ (સ્ટોરવેલ ટાઈપ) સાઈઝ ૭૮"×૩૫"×૧૯" સાઈઝ ના	૪ નંગ	1
5	સ્ટીલ કબાટ (લાઈબ્રેરી) કાચ ના દરવાજા વાળા સાઈઝ ૭૮"×૩૫"×૧૯"	૨ નંગ	2
6	સ્ટીલ કબાટ ચાર પડદા પાંચ ખાના સાઈઝ ૭૮"×૩૫"×૧૯"	૧ નંગ	2
7	સ્ટીલ કબાટ સાઈઝ ૫૦"×૩૦"×૧૭" ત્રણ પડદા ચાર ખાના વાળો ૨૦ ગેઈઝ નો	૧ નંગ	2
8	સ્ટીલ કબાટ (માઈનોર) કેબીનેટ ત્રણ સાઈઝ ૫૦"×૩૦"×૧૭"	૧ નંગ	2
9	સ્ટીલ કબાટ સાઈઝ ૭૬"×૩૬"×૧૯" નો	૧ નંગ	3
10	સ્ટીલ કબાટ (માઈનોર) સાઈઝ ૫૦"×૩૦"×૧૭" નો	૪ નંગ	3
11	સ્ટીલ કબાટ સાઈઝ ૭૮"×૩૬"×૧૮" નો ચાર પડદા ૨૦ ગેઈઝ	૨ નંગ	3
12	સ્ટીલ કબાટ સા. ૭૮"×૩૬"×૧૮" નો ચાર પડદા ૨૦ ગેઈઝ	૧ નંગ	
13	સ્ટીલ કબાટ સા. ૭૮"×૩૬"×૧૮" નો ચાર પડદા ૨૦ ગેઈઝ	૨ નંગ	4
14	સ્ટીલ કબાટ (લાઈબ્રેરી) સા. ૭૮"×૩૬"×૧૮" નો પાંચ પડદા કાચ ના બારણા વાળા	૧ નંગ	4
15	સ્ટીલ કબાટ સા. ૭૮"×૩૬"×૧૮" ૨૦ ગે. ચાર પડદા વાળા	૩ નંગ	4
16	સ્ટીલ કબાટ (સ્ટોરવેલ) સા. ૭૮"×૩૬"×૧૮" ૨૦ ગે. ચાર પડદા વાળો	૧ નંગ	4
17	સ્ટીલ કબાટનાના ત્રણ પડદા ૨૦ ગેઈઝ	૫ નંગ	5
18	સ્ટીલ ખુરશી હાથાવાળી	૧ નંગ	5
19	સ્ટીલ ખુરશી હાથાવાળી	૧ નંગ	5
20	સાગ નો કબાટ ત્રણ ખાના તથા નીચે કવર ખાનું	૧ નંગ	6
21	લાકડા નો કબાટ કાચ ના બારણા વાળો	૧ નંગ	6
22	લાકડા ના કબાટ પાટીયા ના દરવાજા વાળા	૨ નંગ	6
23	લાકડા નો કબાટ ૬'×૩.૫ ખાના વાળો	૧ નંગ	6
24	ઓફીસ ટેબલ મોટી સાઈઝ ૬"×૪"×૨".૬"	૧ નંગ	7
25	કલાર્ક ટેબલ (નાની સા.) લાકડા ની પટ્ટી વાળા ૪".૬"×૨".૩"×૨".૮" ના માપ ના	૨ નંગ	7
26	લાકડા નુ ઓફીસ ટેબલ સા. ૫'×૩'×૨.૫'	૧ નંગ	7
27	લાકડા ના કલાર્ક ટેબલ સા. ૪.૫'×૨.૫'×૨.૫'	૬ નંગ	7

28	ઓફીસ ટેબલ સા ૪.૫'×૨.૫' નું	૧નંગ	8
29	ઓફીસ ટેબલ પાંચખાના સનમાઈકા વાળુ	૧નંગ	8
30	લેબોરેટરી ટેબલ સન માઈકાવાળુ એકબાજુ ૬બીજીબાજુ ૪ખાના પ્લાઈ ના લાકડા વાળુ	૧નંગ	8
31	લાકડા નુટાઈપીસ ટેબલ સા. ૩'×૨'×૨.૫'	૧નંગ	8
32	રાઈટીંગ ટેબલ લાકડા નુ ૪.૫×૨.૫×૨.૫ની સાઈઝ નુ ૧.૧ નુપાટીયુ ૮પાયા નેલર દરવાજા	૪નંગ	9
33	લાકડા નાટોપવાળા લોખંડ ટેબલ ઉપર મુજબ ના	૨નંગ	9
34	ઓફીસ ટેબલ ૫"×૩"×૨.૫"ના માપનુ બે કેબીન બોડર પટો ફોલ્ડીંગ ટોપ સાગનું	૨નંગ	9
35	રીવોલ્વીન ચેર મોડલ આર્ટ ડિઝાઈન રેગ્જીન કુસન પાંચપગુ સ્ટેન્ડ સાગ નું	૨નંગ	9
36	ઓફીસ ચેર સીટ પીઠ તેમજ હેડલ કુસન સાગ નુ	૨નંગ	10
37	સ્ટીલ કબાટ (સ્ટોરવેલ) મોટા સાઈઝ ૭૮"×૩૬"×૧૮"ના માપ ના અંદર ચારપડદા ૨૦ગેઈઝ ના	૨નંગ	10
38	કીલોસ્કર TEFC મોટર ૧૫એચ.પી ૧૧કે.વી. ૧૪૫૦આર.પી.એમ.એમસી નં ૭૯સીએસ ૧૫-૬	૧નંગ	10
39	એન.ડબલ્યુ.સી.ઈ પંપ ફેલ્કસીબલનીકંપલીન અને બેઈઝ પ્લેટ સાથે	૧નંગ	10
40	હુંડલીક બ્રાન્ડ કોમ્પ્યુટર ટેબલસીટીટાયર ૩૦૭ સાઈઝ ૫૫"×૩૨" ના	૧નંગ	11
41	હુંડલીક બ્રાન્ડઓફીસ ટેબલ ઓટી-૩૦૯ ૪૮"×૨૪"ઈચ ના	૪નંગ	11
42	હુંડલીક બ્રાન્ડઓફીસ ટેબલ ઓટી-૩૧૧ સાઈઝ૫૪"×૩૦"ઈચ ના	૫નંગ	11
43	હુંડલીક બ્રાન્ડઓફીસ ટેબલ ઓટી-૩૧૧ સાઈઝ૬૦"×૩૦"ઈચ ના	૧નંગ	11
44	હુંડલીક બ્રાન્ડખુરશી મોડલ નં -૧ ૩૩હાઈબ્રેક એ.બી.એસ. હાઈ	૫નંગ	12
45	હુંડલીક બ્રાન્ડખુરશી મોડલ નં-૧ ૩૧ કોમ્પ્યુટરચેરપી.વી.મુડ હાઈ	૫નંગ	12
46	હુંડલીક બ્રાન્ડખુરશી મોડલ નં -૧૨૪ ડબલસીટ ની	૧૭નંગ	12
47	હુંડલીક બ્રાન્ડખુરશી એકઝીરીવોલ્વીંગ ચેરહાઈબ્રેકમોડલનં-૧૪૧	૨નંગ	12
48	સ્ટીલ હોસ્ટેલ ચેર લોખંડની ખુરશી	૫નંગ	13
49	ઓફીસચેર સવન હુડન ની સીટ મા તથા પીઠમા રબ્બર મુકી નેકુસ નાખી ને બનાવેલ	૨નંગ	13
50	પ્યુપ્યુલરચેર વીથઈન્ટરગ્રેટેડઆર્મ ખુરશીનાયલોન હેન્ડટીકહુડસીટ એન્ડબ્રેક સ્ટીલફ્રેમ	૨નંગ	13
51	રીવોલ્વીંગ ચેરઉચી પીઠવાળી	૧નંગ	13
52	સ્ટીલચેર એસપાઈપસીટ પીઠકુર્સીંગવાળી ૧૬ગેઈઝ ની	૬નંગ	14

53	એકરેલીક ડીસ્કપેડફોર ટેબલસા. ૧૬"×૨૨"	૨નંગ	14
54	હુંડલીક બ્રાન્ડઓફીસ ટેબલમોડલ ઓટી૩૧૧ સા. ૬૦"×૩૦"	૧નંગ	14
55	હુંડલીકબ્રાન્ડચેર મોડલ નં૩૩૧ કોમ્પ્યુટરચેરપી.વી. મોડેલ હાઈડ્રોલીક	૬નંગ	14
56	હુંડલીક બ્રાન્ડ રાઉન્ડ સ્ટુલમો.નં. ૧૨૨	૬નંગ	15
57	લાકડા ના ઘોડા (ફાઈલો માટેના)	૧નંગ	15
58	લાકડા નો ઘોડો	૧નંગ	15
59	લાકડા ના ઘોડા ૫ ખાનાવાળા સાઈઝ ૭.૫"×૧.૫"×૬"	૨નંગ	15
60	લાકડા ના ઘોડાસાઈઝ ૬'×૫.૧૦'×૧૧' ના ચાર ખાના	૪નંગ	16
61	સ્ટીલ ના ઘોડા નાના	૨નંગ	16
62	સ્ટીલ ના ઘોડા મોટા	૩નંગ	16
63	સ્ટીલ સાઈડ રેક્સ ૩૩"×૧૪.૫"×૩૦"ના	૩નંગ	16
64	ફાઈલઘોડા લાકડાના ૨.૫"×૨"×૧"ના	૪નંગ	17
65	લોખંડના ઘોડા ફક્ટઉચાઉફ્ટલોખા ૧ફુટ પહોળા	૫નંગ	17
66	લોખંડ ની લાઈટ માટે નીઘોડી	૧ નંગ	17
67	લોખંડ ના પલંગ	૫ નંગ	17
68	હુડન પલંગર ૬"×૭૫"×૧૪"ના ચારેબાજુ ડીઝાઈન વાળાસનમાઈકા	૪ નંગ	18
69	પેટી લાકડા ની	૨ નંગ	18
70	પેટી લાકડા ની	૧ નંગ	18
71	ગેલ્વે.ટાંકી (ટીપ) મોટીસાઈઝ ની	૨ નંગ	18
72	ગેલ્વે.પતરા ની ચોરસ ટાંકી	૨ નંગ	19
73	અનાજ સંગ્રહ કરવાની કોઠી૧૦૦કે.જી. ની	૪ નંગ	19
74	અનાજ સંગ્રહ કરવાની કોઠી૨૦૦કે.જી. ની	૩ નંગ	19
75	દરવાજોલોખંડ ની ઍંગલ નો ૨૧"×૨૧"×૧" ૧૪ગેઈઝ પતરુ માપ૧૦"×૮"	૧નંગ	19
76	લોખંડ નોદરવાજો ૧૫"×૫"ની ઍંગલતથા ૨અને ૪ આની સળીયા	૧નંગ	19
77	રોલીંગશટર કંપલીટ પાર્ટ સાથે	૧નંગ	20
78	ફાર્મ ના લોખંડ ના દરવાજા ૪૭૬કીલો	૫નંગ	20
79	મેઈનગેઈટ નુ બોર્ડ ૧૭"×૧૦"×૬"નું	૧નંગ	20
80	લેબોરેટરી સ્ટુલ	૫નંગ	20
81	ઈલાઈટ ઈલેક્ટ્રીક વેટીંગ સર્કલ પકે.જી.×૫૦૦એમ.એમ.એલમો.EES 555	૧નંગ	21
82	સીલીંગફેન કંપલીટ કોમ્પટન ૪૮"ના	૧ ૩નંગ	21
83	ઓરીયન્ટ સીલીંગફેન૧૨૫૦ રેગ્યુલેટરસાથે	૪નંગ	21
84	બજાજપંખા(સીલીંગફેન) ૪૮"ના	૫નંગ	21
85	ખેતાનવોલફેન (પંખા) ૧૬"ના	૨નંગ	22
86	વર્લપુલ ૧૭૫ લીટરનુ ફ્રીઝ	૧નંગ	22
87	સેમસંગ રેફરીઝરેટર ૨૫૦ લી.	૧નંગ	22
88	ઓટોમેટીક સ્વાઈડ પ્રોજેક્ટર ૩૫એમએમ રેન્જ	૧નંગ	22

89	પેનાસોનીક-૩ સી.સી.ડી. કેમેરા મો.જીએસ -૩૦૦ એલ.સી.ડી. ક્લીન	૧ નંગ	24
90	ફોટો ગ્રાફર કેમેરા નિકોલ મોડેલ ડી - ૪૦ જી.આઈ. એમ.પી. કોમ્પેક્ટ - ૨.૫ એલ.સી.ડી. સ્ક્રીન	૧ નંગ	24
91	ઓપન પાન ઈવોપરી મીટર (કોપર)	૧ નંગ	24
92	હવામાનના સાધનો		25
	૧) ડેટાલોઝર - ૧૨ચેનલ	૧ નંગ	25
	૨) મેમરી મોડ્યુઅલ-૧૨૮કે.ટી.	૨ નંગ	25
	૩) મેનટ્રાંસફીબેટ્ટી	૨ નંગ	25
	૪) સોલાર પેનલવીથચાર્જર	૧ નંગ	25
	૫) મેમરીરીડરકાર્ડ	૧ નંગ	25
	૬) એનીમોમીટર સેન્સર	૧ નંગ	25
	૭) હુમીદી ટાય સેન્સર	૧ નંગ	25
	૮) સોલારરેડીયેસન સેન્સર	૧ નંગ	25
	૯) ડાઈબલ્બ ટેમ્પરેચર સેન્સર	૧ નંગ	25
	૧૦) વીન્ડવાન સેન્સર	૧ નંગ	25
	૧૧) પાનઈવોપરેશન સેન્સર	૧ નંગ	25
	૧૨) રેઈનફોલ સેન્સર	૧ નંગ	25
	૧૩) સોઈલ ટેમ્પરેચર સેન્સર	૧ નંગ	25
	૧૪) એટમોસફીચરસેન્સર	૧ નંગ	25
	૧૫) ઈન્સ્ટોલેશન ચેનદીસ ઈન્કલડીન માસ્ટર	૧ નંગ	25
93	ગોદરેજ ટાઈપરાઈટર ગુજરાતી	૧ નંગ	26
94	ફેસીટટાઈપરાઈટર ઈંગ્લીશ	૧ નંગ	26
95	સ્ટીલ ટેઝરી સ્ટીલ ની	૧ નંગ	26
96	બારબોરબંદુકચેમ્પીયન બારબોરીસીંગલ બેરલ બારગોજચોક બોરનંઅલપરપલર	૧ નંગ	26
97	બ્રીજલોડર સીંગલબેરલ બંદુક નં ૮૯૭૭૨ બેરલ૩૦"કુંદો-૧૫"	૧ નંગ	27
98	લોખંડ નીફરતી ત્રણપાવડીવાળુહળ	૧ નંગ	27
99	લોખંડની ફરતું ત્રણપાવડીવાળુહળ	૧ નંગ	27
100	ફરતી બે પાવડીવાળુહળ	૨ નંગ	28
101	પાંચીયા ફોલ્ડીંગડબલબેરની ફ્રેમવાળા	૨ નંગ	29
102	પાંચીયુ ફાળવાવાળું ઉભાપાંચદાતા ડ્રફ્ટલંબાઈ	૧ નંગ	29
103	ઉભુ પાંચીયુ કમ્પલીટ ફાળવાવાળું ઉભાપાંચદાંતા ફ્રેમ સા. ૬"લંબાઈ ૩×૨ ના પાટા રાફ્ટ લં.કોશ	૧ નંગ	29
104	ટ્રેકટર ની દાંતી ૯ દાંતા ની	૧ નંગ	29
105	ટ્રેકટર ની દાંતી ૯ દાંતા ની કોશવાળી	૧ નંગ	30
106	લેવલર -ફ્રેમ ની સાઈઝ- ૬"×૨૦ઈચ પાવડા મા ૧૦ ગેઈઝ પતરું ત્રણ દાંતા ફીટકરેલ.	૧ નંગ	30
107	કલ્ટી વેટર ટ્રેકટર ડ્રોન હેવી ડ્યુટી (પાસીયા)	૧ નંગ	30
108	રોટાવેટર ટ્રેકટર ઓપરેટર ડ્રફ્ટ ખેલ સેઈફ બ્લેટવાળું	૧ નંગ	30
109	ટ્રેકટર થી ચાલતોવાવણીયો ,નાના ફાળવા વાળો બીચારણ રાખવાની પેટી ૧ ૬×૧૨.૫×૧૦ ની	૧ નંગ	30
	સીડડીલ (ટ્રેકટર નો વાવણીયો) ૧૫"×૩" ની ઓંગલ	૧ નંગ	

	દાંતા - ૧૦ ૧.૫"×૩"ના		
110	રાંપ(કળીયુ) ટ્રેક્ટર નું રાંપ-૧દાંતા -૩	૧નંગ	31
	કળીયું એમ એફ જી.જે.ક્યુ.૯૦૨૨ સાથે નું	૧નંગ	31
	ટ્રેક્ટર માટેનુ કળીયું (રાંપ ૬" ની) ડબલબાર ફ્રેમ	૧નંગ	31
111	બંડ ફોર્મર (ફ્રેમવગરનુ)	૧નંગ	31
112	પાવડો ટ્રેક્ટર પાછળ જોડવા નો	૧નંગ	31
113	ફ્રેમ વગર નો ગોળ પાવડો (લેવલર)	૧નંગ	32
114	ફ્રેમ વાળો ગોળ પાવડો (લેવલર)	૧નંગ	32
115	ટ્રેક્ટર સંચાલીત લોખંડનો સમાર સા ૭ફુટ×૨ફુટ×૧૦ળઈચ	૧નંગ	32
116	જમીન લેવલર હેવીડ્યુટી સોવેલ ટ્રેક્ટર ઓપરેટેડ	૨નંગ	32
117	બંડ ફોર્મર ટ્રેક્ટર સંચાલીત હેવીડ્યુટી	૧નંગ	33
118	ટ્રેક્ટર સંચાલીતલોખંડનુ કળીયું નાની મોટી રાંપ સાથે લં ૬.૫" પ્હો ૧૯' ત્રણડાઢા સાથે ફ્રેમ૩×૧૧	૧નંગ	33
119	રોટાવેટર કટીંગ વીડથ ૬ફુટ ગેરડાઈવ કંમ્પલીટ	૧નંગ	33
120	ટ્રેક્ટર મહેન્દ્રી.આઈ. ૫૭૫-૪૫ એચ.પીનં ૯૭૩૪-૯૭૩૫ કંમ્પલીટ	૨નંગ	34
121	ટ્રેક્ટર મેશી ફરગ્યુસન આર નં ૨૮૬૦ ૩૫એચ.પી કંમ્પલીટ	૧નંગ	34
122	ઓટો મેટીક હુક ૨૮૬૦ મા ફીટ કરવા માટે ની	૧નંગ	34
123	ટ્રેક્ટર ૩૫ હો.પા. જહોન ડીયર મો. નં. ૫૧૦૩ જીજે ૪ એચ.- ૮૮૦૮	૧ નંગ	35
124(1)	મીની ટ્રેક્ટર ૧૩ હો.પા સીગલ સીલીન્ડર એસેસરી સાથે જીજે-૪ એચ.- ૯૦૧૯	૧ નંગ	35
(2)	મેશીંગ ઈપ્લીમેન્ટ મલ્ટી પરપજ ફાર્મ ઈમ્પલીમેન્ટ સેટ	૧ સેટ	35
(3)	બ્લેડ હેરો સ્કપર બ્લેડ બેડ ફાર્મ ૪૦ એમએમ એસવી પાઈપ ૪" લબાઈ હેરો પાવડા સાથે બંડ ફાર્મ	૧ સેટ	35
(4)	રોટરી ટેલર(વીડર) ૧૬ ટાઈન્સ ઉપરના મીનીટ્રેક્ટરને મળે સીટી -૮૫ ૫૪૦ એમએમ	૧ નંગ	36
125	ટેલર મીની ટ્રેક્ટરનું નં. જીજે- ૪ એ- ૬૩૩૯ સાઈઝ ૮×૫×૧૨ ૪૦ ફુટ ૬૦૦/૧૨ એમઆરએફ ટાયર સાથે કમ્પલીટ	૧ નંગ	36
126	પાવર સ્પ્રેયર ટ્રેક્ટર માઉન્ટેડ ડબલ સ્ટેજ નુ ૨૦૦લી દવાની ટાંકી ટાયર સેટ એક	૧ નંગ	36
127	રીઝર-૩ બોટમ ટ્રેક્ટર ડ્રોન એડજસ્ટેબલ વીગ ટાઈપ ફ્રેમ કલટી વેટર હેવી ૬"×૬" ની	૧ નંગ	36
128	ટ્રેક્ટર ટ્રેલર સુર્યા બાન્ડ જીટીએસ ૫૩૪૨ ટ્રેક્ટર ટ્રેલર સુર્યા બાન્ડ નીટીડબ્લ્યુ ૧૪૨૯	૨ નંગ	37
129	ટ્રેક્ટર માટેની સુપડી ૨"×૫ ફુટની લોખંડ પતરૂ ૧૨ ગે. તળીયાનીયે- ૩ ની ટબ્લેટ કમ્પલીટ	૧ નંગ	37
130	વોટર ટેન્કર ૬૦૦ લીફ કે.સી.નું જીજે ૧૧ એક્સ ૬૧૨૪	૧ નંગ	37
131	ટ્રેક્ટરનું ટેલર બેવીલ વાળુ જીજેએસવાય ૫૯૫૬ ટાયર ૯૦૦- ૧૬ એમ.આર.એફ. સાથે કમ્પલીટ	૧ નંગ	37
132	ડીઝલ જીપ મહેન્દ્ર(કમાન્ડર) જીજે-૮ ૮૬૫૩	૧નંગ	38

133	સુઝુકી મોટર સાયકલ જી.જે.-૧૧ ૮૫૬૭	૧નંગ	
134	હીરો હોન્ડા સ્પેન્ડર પ્લસ - મો.સા. જીજે૧૧જીજે ૩૫૧૬	૧નંગ	38
135	એર પ્રિન્સ બાન્ડનું કંપ્રેશન મો. ૩ નંબર કમ્પલીટ	૧નંગ	38
136	ઓપનર ૩ ચોરસ બોડી ૬×૩ ની સાઈઝ ઉચી ૧૮×૨૦ ગેજના પતરાળુ પુલી બેલ્ટ તથા ડીફરેશન વાળુ	૧નંગ	39
137	ગ્રાઉન્ડ નટ કમ વીથ ગ્રેસર (મલ્ટી પરપજ) સી-પ એચપી. મોટર તથા ટ્રેક્ટર પીટીઓ ડ્રાઈવ ટાઈપ	૧નંગ	39
138	ગે. પાઈપ ૨૫ એમએમ (જીઆઈ) પાઈપ	૫૮મીટર	39
139	મોનો બ્લોક પંપ વન એચ.પી સિંગલ ફેઈઝ	૧ નંગ	39
140	જી.ઈ.સી. ૧૫ એચ.પી ઈલે.મોટર	૨નંગ	40
141	ટેક્સમો મોનો સબમરસીબલ (આડો) ૭.૫ એચ.પી. ૫૪૫ કોપર રોટર	૧ નંગ	40
142	આડો અમૃત સબમરસીબલ પંપ ૭.૫ એચ.પી.	૪નંગ	40
144	આડો અમૃત સબમરસીબલ પંપ ૧૦ એચ.પી.	૧નંગ	41
145	અમૃત બ્રાન્ડ આડો ૧૦ એચ.પી.	૨નંગ	41
146	આડો એકવા ટેક્સમો ૭.૫ એચ.પી. ઓપન વેલ	૧નંગ	41
147	એકવા ટેક્સમો ઓપન વેલ ૭.૫ એચ.પી. સેટ	૧સેટ	41
148	અમૃત મેઈક સબમર્સીબલ પંપ સેટ આડા મોનો ૧૦ એચ.પી.	૩નંગ	42
149	અમૃત મેઈક સબમર્સીબલ પંપ ઉભા ૧૫ એચ.પી.	૨નંગ	42
150	સમ્રાટ સબ.પંપ સેટ આડો ૧૫ એચ.પી.	૧નંગ	42
151	સમ્રાટ સબ.પંપ સેટ આડો ૧૦ એચ.પી.	૧નંગ	42
152	સમ્રાટ સબ.પંપ સેટ આડો ૧૫ એચ.પી.	૧નંગ	43
153	ફીલ્ડ માર્શલ ડીઝલ ઓઈલ એન્જીન ૮ એચ.પી. બે સેટ	૨નંગ	43
154	ફીલ્ડ માર્શલપંખીંગ સેટટોલી સાથે ૭.૫ હો.પા.બે સેટ	૨ સેટ	43
	ફીલ્ડ માર્શલપંખીંગ સેટટોલી સાથે ૫ હો.પા સેટ-૧	૧સેટ	44
155	ડો.સેન્ટીફ્યુગલ પંપ ૨.૫ × ૨.૫	૨ નંગ	44
156	કોમ્પ્યુટર સીસ્ટમ વીથ ઈન્ટેલ પેટીયમ	૧નંગ	45
157	ટેબલ કોમ્પ્યુટર માટેનુ	૧નંગ	45
158	ઓટોમેટીક વાવણીયો	૧નંગ	45
159	(૧) સીસ્ટોમીકલમેઈકપીસીલઈઝર ડબલબીમપ્રેક્ટોફોટોમીટર ૧૮૦એમ.એમ. ૧૦૦એમ. એમ. ઓપરેટીંગ સોફ્ટવેરો મોડલ ૨૨૦૧ સાથે	૧નંગ	45
	(૨) પી.સી.વીથકલર મોનીટર	૧નંગ	45
	(૩) પ્રિન્ટર (૮૦ કોલમ ડોટ મેટ્રીક)	૧નંગ	45
160	(૪) સીસ્ટોમીકલમેઈન માઈક્રો પ્રોસેસર બેઈઝડ ફ્લેમ ફોટોમીટરવીથ ફીલ્ટર (સોડીયમ, પોટાશ અને કોમ્પ્રેસર)	૧નંગ	45
	(૫) પી.સી.લીક સોફ્ટવેર ફ્લેમ ફોટોમીટર માટે પી.સી.	૧નંગ	46
161	(૬) સીસ્ટોમીકમેઈન વોટર આના લાયઝર (કેલેરીમીટર બી.ઓહેન્ડટીવીન ટી.ડી.એસ.	૧નંગ	46

	ઉષ્ણતામાન મોડેલ)		
162	લેબોરેટરી હોટ એર ઓવન ફીટીંગ ઈલાઈમેન્ટ ફ્રોમ શ્રી સાઈડ એસ.એસ. -૧૫	૧નંગ	46
162	ફીટેડ એર સરકયુલેરીન ફેન ફોર ઈનીફોમ ટેમ્પરેસર કે.ટ.નં એસ.એસ. -૧૫ એ.	૧નંગ	46
162	ડીઝીટલ ટેમ્પરેસરવીથઈન્ડીકેટર કંટ્રોલર કેટ નં એસ.એસ. -૧૫બી.	૧નંગ	46
163	ઈલેક્ટ્રીક બેલેન્સ (પ્લેટફોમસ્કેલ) કે.સી. ૧૦૦કે.જી.	૧નંગ	47
164	જેરોક્ષ મશીન વીસોય ડીઝીટલ કોપીયર મોડલ નં ૧૬૦૦ એલ.ઈ.પ્રિન્ટર પ્લસ સ્કેનર સી.નં ૬૯૮૬૨૫૦૯૮૯	૧નંગ	47
165	ગેલ્વેનાઈઝપાઈપ ૧૨૫ એમ.એમ.	૧૩મીટર	47
166	હવામાન ના સાધનો- (૧) ડેટા લોગર	૧નંગ	47
2	જી.પી. એસ એન્ટેના	૧નંગ	47
3	ડેટા કાર્ટીસ	૧નંગ	47
4	એર ટેમ્પરેસર અને હ્યુમીડીટી સેન્સર	૧નંગ	48
5	સોયલ ટેમ્પરેસર સેન્સર ઉડાઈ ૫, ૧૫, ૩૦ સી.એમ.	૧નંગ	48
6	સોલાર રેડીયેશન સેન્સર	૧નંગ	48
7	વીલ્ડસીડ/ ડીરેક્શન સેન્સર	૧નંગ	48
8	લીફવીટનેસ સેન્સર	૧નંગ	48
9	રેઈન (ટીમીંગ) બકેટ સેન્સર	૧નંગ	48
10	આર.એસ. ૨૩૨કેબલ	૧નંગ	48
11	રીચાર્જબલ બેટરી	૧નંગ	48
12	સોલાર પેનલ	૧નંગ	48
13	ચાર્જ કંટ્રોલર	૧નંગ	48
14	માઉન્ટીંગ એસેસરીઝ		48
15	યુ.એમ એફ.સેટેલાઈટ ટ્રાંસમીટર	૧નંગ	48
16	યુ.એચ. એફ.પ્લેનર એન્ટેના	૧નંગ	48
167	પાણી માપવા ના સાધનો	---	49
(૧)	પાર્સલ કુલુમસાઈઝ થ્રોટ વિડસ ડઈચ	૧નંગ	49
(૨)	પાર્સલ કુલુમસાઈઝ થ્રોટ વિડસ ૬ઈચ	૧નંગ	
(૩)	પાર્સલ કુલુમસાઈઝ થ્રોટ વિડસ ૮ઈચ	૧નંગ	49
(૪)	૯૦ડીગ "વી"નોટસઉડાઈ ડ્રસ્ટ ૧"(૩૦સે.મી.)	૧નંગ	49
(૫)	રેકટેન્ગ્યુલર વેઈટ લેન્થ ઓફ ક્રેસ્ટ (૩૦સે.મી.) ઉડાઈ ક્રેસ્ટ ૧"(૩૦સે.મી.)	૧નંગ	49
(૬)	રેકટેન્ગ્યુલર વેઈટ ઉડાઈ લેન્થ ઓફ ક્રેસ્ટ ૧/૧.૫	૧નંગ	49
(૭)	રેકટેન્ગ્યુલર વેઈટ લેન્થ ઓફ ક્રેસ્ટ-૨"	૧નંગ	49
(૮)	સીપોલેટી વેઈટ લેન્થ ઓફ ક્રેસ્ટ ૧"(૩૦સે.મી.)ડેથ ઓફ ૧"(૩૦સે.મી.)	૧નંગ	49
(૯)	સીપોલેટી વેઈટ લેન્થ ઓફ ક્રેસ્ટ ૧"(૪૫સે.મી.)ડેથ ઓફ ૧"(૩૦સે.મી.)	૧નંગ	49
(૧૦)	સરકયુલર ઓરીફીસ ડાયામીટર ૫સે.મી	૧નંગ	49
(૧૧)	સરકયુલર ઓરીફીસ ડાયામીટર ૭.૫સે.મી	૧નંગ	49
168	સેમસંગ સ્ટલીટ એસી ૧, ૫ ફ્લેટ ફેસ (એસી.)	૧નંગ	50

168	સેમસંગ સ્ટલીટ એસી ૧,૫ ફ્લેટ કોમ્પટર લોક	૧ નંગ	50
169	કોમ્પ્યુટર સેટ - ૪સંલગ્ન સાધનો સાથે		50
	૧) પર્સનલ કોમ્પ્યુટર એસ.આઈ.એસ. સી.પી.યુ.	૪ નંગ ૩૬૪	50
	૨) ૧૯" મોનીટર એલ.જી. ૧૯૪૨ એસ.	૪ નંગ-૧૧--	50
	૩) ૧૩૬ COLULM. MP-3 tusimsp -355	૧ નંગ-૧૧-	50
	૪) એ. - ૪સાઈઝ કલર લેસર પ્રિન્ટર HPCP1515 NO	૧ નંગ	50
	૫) મોનોલેસર પ્રિન્ટર સેમસંગ ૨૮૫૧ એન.ડી.	૪ નંગ	50
	૬) મલ્ટી કગસન લેસર પ્રિન્ટર સેમસંગ ૪૮૨૪/એફ એન	૧ નંગ	50
	૭) એફ.એ. સાઈઝ સ્કેનર એચ.પી.એસ.જે.૨૪૧૦	૧ નંગ	50
	૮) ૬૦૦ VALInt Inil UPS SIS SUMNY /I	૪ નંગ	50
170	કિલોસ્કર સબ. પંપ સેટ ૧૫ એચ.પી	૨ નંગ	54
171	ઈલે.ઓપરેટર ફેન	૧ નંગ	54
172	હેન્ડ ઓપ.ટર્શીંગ મશીન ૧૦ બલુન	૧ નંગ	54
173	(૧) હેડ યુનિટ ફોર માઈક્રો ઈરીગેશન સિસ્ટમ	૧ સેટ	55
174	(૧) એલ.જી.એસ.હાઈ સ્પીડ કેમેરા	૧ નંગ	56
	(૨) ૩૦ એફ.ઈ.ઈ.ટી. સેલ્ટસ્યુપ પોરીયસ ટુવીર	૧ નંગ	56
	(૩) ટેલીમાર્ટ સેક્ટર્ડ એન્ટેના	૧ નંગ	56
175	(૧) સોઈલ નોઈસ્ટોર એન્ડ ટેમ્પરેસર મોનીટરીંગ યુનિટ	૧ નંગ	57
	(૨) વાઈફાઈ બેઈઝ યુનિટ	--"	57
	(૩) વાઈનલેસ સેન્સર મોડલ એન્ડ પી.સી. સીસ્ટમ	--"	57
	(૪) સોલ્વ રોન્ડવાઈ રિચાર્જેબલ બેટરી બેકઅપ યુનિટ ૧	--"	57
	(૫) આગ્નાફીડ ૧૪" ફીઓટો વીટી	--"	57
	(૬) સોવેસી એસેસરીજ રેઈન્ડમ	--"	57
	(૭) ફોરલાઈન સીસ્ટમ સોફ્ટવેર સર્વિસ	--"	57
176	કમ્પ્યુટર સેટ - ૧	૧ સેટ	58
	(૧) ડેસ્કટોપ કમ્પ્યુટર (સી.પી.યુ. - ૧ મોનીટર - ૧)	૧ નંગ	58
	(૨) ઓપ્ટીકલ ડ્રાઈવ ડીવીડી રાઈટર - ૧	૧ નંગ	58
	(૩) મલ્ટીફંક્શન લેસર પ્રિન્ટર સેમસંગ	૧ નંગ	58
	(૪) વેબ કેમેરા - ૧	૧ નંગ	58
177	લાકડા નો ઘોડો	૧ નંગ	59
178	ગેલ્વેનાઈઝ ના પીપ	૪ નંગ	59
179	ટેક્મો. સબમર્સીબલ પંપ ૧૫ એચ.પી.	૧ નંગ	60
180	૧૦૦ કે.જી. કેપેસિટી નો કાંટો	૧ નંગ	60
181	ઓફીસર ટેબલ લાકડાનું	૧ નંગ	61
182	કલાર્ક ટેબલ લાકડા નું	૧ નંગ	61
183	સ્ટાફ ટેબલ	૨ નંગ	61
184	ખૂરશીલાકડા ની	૪ નંગ	61
185	ઈગલ નો કબાટ ગોદરેજ નો ૫૦"×૩૦"×૧૫" નો	૧ નંગ	62
186	સ્ટીલ કબાટ સા. ૭૮"×૩૬"×૧૯" નો ૨૦ ગેઈઝ નોકાય ની બારીવાળો	૧ નંગ	62

187	સ્ટીલ કબાટ સા. ૭૮"×૩૬"×૧૯" નો	૨નંગ	62
188	સ્ટીલ કબાટ સા. ૭૮"×૩૬"×૧૯" નો	૧નંગ	62
189	સ્ટીલ કબાટ સા. ૫૦"×૩૦"×૧૯" નો	૧નંગ	63
190	સ્ટીલ કબાટ સા. ૭૮"×૩૬"×૧૯" નો	૧નંગ	63
191	સીડ સ્ટ્રે પાંચ ખાના વાળી	૪નંગ	63
192	સીડ સ્ટ્રે ચાર ખાના વાળી	૨નંગ	63
193	લાકડા નો ઘોડો	૧નંગ	63
194	લાકડા નો ઘોડો	૧નંગ	64
195	લાકડા નુ સ્ટુલ	૧નંગ	64
196	ગેલ્વેનાઈઝ પાઈપ ૨.૫ ની	૬૦ ફુટ	64
197	ગેલ્વેનાઈઝ પાઈપ ૨.૫ ની	૪૦ ફુટ	64
198	ગેલ્વેનાઈઝ પાઈપ ૨.૫ ની	૫૦ ફુટ	65
199	કોમ્પટન સિલીંગ ફેન	૨ નંગ	65
200	કોમ્પટન સિલીંગ ફેન	૨ નંગ	65
201	લોખંડ નો દરવાજો ૮×૬×૨" નો	૧ નંગ	65
202	ગેલ્વેનાઈઝ પતરા ખાળીયા વાળા	૩૦ નંગ	66
203	ટેક્ષમો આડો ઓપન વેલ સબ.પંપ ૧૫ એચ પી	૧ નંગ	66
204	ઝેરોક્ષ મશીન એસ.આર નં એલ.૭૧૧૬૭૫૦૯૨૪	૧ નંગ	67
205	ટેક્ષમો આડો સબ.પંપ ૧૫ એચ પી	૧ નંગ	67
206	ટેક્ષમો આડો સબ.પંપ ૧૫ એચ પી	૨ નંગ	67
207	ટેક્ષમો ઈલે.મોટર૫ હો.પા	૨ નંગ	68
208	ટેક્ષમો ઈલે.મોટર૫ હો.પા	૫ નંગ	68
209	રોટા વેટર (૧.૭૪ મીટર)	૧ નંગ	69
210	એનાલીટીકલ બેલેન્સ (વેન્સાર બ્રાન્ડ)	૧નંગ	70
211	ડીઝીટલ પી.એચ મીટર	૧ નંગ	70
212	ડિઝીટલ હેન્ડીકેમ વિડીયો કેમેરા	૧ નંગ	70
213	ટ્રેકટર ટ્રેલર ફોરવીલ	૧ નંગ	70
214	લેબોરેટરી ટેબલ ૧૮ એમ.એમ.	૧ નંગ	71
215	સ્ટડી ટેબલ ૩×૧'૫	૨ નંગ	71
216	કમ્પ્યુટર ચેર મો નં પી.આઈ. ૧૯૩	૩ નંગ	71
217	સ્ટુડન્ટ ડેસ્ક બે બેઠક નું	૧ નંગ	71
218	વિઝિટર ચેર	૩ નંગ	72
219	લેબોરેટરી ટેબલ ૩"×૨.૫×૨.૫	૨ નંગ	72
220	કોમ્પ્યુટર એચ.પી ૬૨૦૦ પી.આર.ઓ એસ.એફ.એફ.	૧ નંગ	72
221	પ્રિન્ટર એચ.પી.લેઝર ઝેટ ૧૧૩૬	૧ નંગ	72
222	ઓફિસ ટેબલ ૫'×૨'×૨.૫'	૧ નંગ	73
223	ઓફિસ ટેબલ ૩'×૨'×૨.૫'	૧ નંગ	73
224	રિવોલ્વીંગ ચેર	૨ નંગ	73
225	રિવોલ્વીંગ ચેર	૨ નંગ	73
226	સ્ટીલ કબાટ ૭૮"×૩૬"×૧૯'	૧ નંગ	74
227	સ્ટીલ કબાટ લાયબ્રેરી ૭૮"×૩૬"×૧૯' કાચ ની બારી	૧ નંગ	74
228	સ્ટીલ કબાટ ૫૦×૩૦×૧૬	૧ નંગ	74
229	માઈક્રોસ્કોપ મો.નં બી.ડી ૧૩ એ	૧ નંગ	74
230	કન્ડક્ટીવીટી મીટર	૧ નંગ	74
231	કોમ્પ્યુટર સેટ	૨ નંગ	75

232	ફોર પેડલ વહીલ એરટર	૩ નંગ	76
233	લોગ આર્મ એરોટરો	૨ નંગ	76
234	સ્ટાટર	૬ નંગ	76
235	ફિલ્ડ માર્શલ ઓઈલ એન્જીન ૧૦ એચ.પી	૨ નંગ	77
236	લોખંડ ના દરવાજા ૧૨'x૬'	૪ નંગ	78
237	ફિલ્ડ માર્શલ ઓઈલ એન્જીન ૧૦ એચ.પી	૨ નંગ	78
238	બ્લેડ હેરો (કળીયુ)	૨ નંગ	80
239	કલ્ટીવેટર	૨ નંગ	80
240	રોટાવેટર ૧૭૪ સે.મી	૨ નંગ	81
241	સીડ કમ ફર્ટીલાઈઝર ડ્રીલ (ઓટોમેટીક વાવણીયો)	૧ નંગ	81
242	ડોક્ટર બ્રાન્ડ સેન્ટ્રીફ્યુગલ પંપ	૨ નંગ	82
243	લોખંડી હળ બે પાવડી વાળુ	૧ નંગ	82
244	ઓફિસ ટેબલ ૫'x૩'x૨.૫"	૩ નંગ	83
245	કોમ્પ્યુટર ટેબલ સાઈઝ ૪૮"x૨૪"x૩૦"	૩ નંગ	83
246	રીવોલ્વીંગ ચેર સ્ટાર્ડ સાઈઝ	૧૦ નંગ	83
247	રીવોલ્વીંગ ચેર ૧૨ એમ.એમ.	૮ નંગ	83
248	સ્ટીલ કબાટ ૭૮"x૩૬"x૧૯"	૩ નંગ	84
249	સ્ટીલ કબાટ લાયબ્રેરી ૭૮"x૩૬"x૧૯"	૧ નંગ	84
250	ઓફિસ ટેબલ ૫'x૩'x૨.૫"	૧ નંગ	85
251	રીવોલ્વીંગ ચેર સ્ટાર્ડ સાઈઝ	૨ નંગ	85
252	સ્ટીલ કબાટ ૭૮"x૩૬"x૧૯"	૧ નંગ	85
253	સ્ટીલ કબાટ લાયબ્રેરી ૭૮"x૩૬"x૧૯"	૧ નંગ	85
254	સોફાસેટ ૪"x૧.૫" વીથ હેન્ડલ	૨ નંગ	85
255	સ્ટુડન્ટ ડેસ્ક ટુ સિટર	૨૫ નંગ	86
256	સ્ટુડન્ટ ડેસ્ક ટુ સિટર	૫ નંગ	86
257	વિઝીટર ચેર	૬ નંગ	86
258	લેબોરેટરી ટેબલ ૧૮ એમ.એમ.	૨ નંગ	87
259	કોમ્પ્યુટર ચેર	૩ નંગ	87
260	પ્રોજેક્ટ મિત્સુભી ડીઝીટલ મલ્ટી મિડીયા પ્રોજેક્ટ એસપી નં-૦૦૦૧૯૧૯(એક્સડી૫૬૦)	૧ નંગ	88
261	લેપટોપ કોમ્પ્યુટર	૧ નંગ	89
262	ઓનલાઈન યુ.પી.એસ	૨ નંગ	89
263	ઓટોમેટીક ફોર ફીઝિશન સિસ્ટમ કોમ્પોનેન્ટસ	૧ નંગ	90
264	ફુટ સ્પ્રે પંપ	૨ નંગ	91
265	ડયુક બેટરી	૩ નંગ	92
266	લ્યુમેન્સન ઈન્વટર	૩ નંગ	92

પત્રક-૪-

પત્રક-૪ વાહનો ની વિગત દશાવતુ પત્રક- ૨૦૧૦-૨૦૧૧

ક્રમ	વાહન નંબર	વાહનનો પ્રકાર	ઉપયોગ કરતી કચેરીનું નામ અને શા કામેઉપયોગ થાય છે. તેની વિગત	વર્ષ દરમ્યાન			બજેટ હેડ	સ્કીમ નું નામ	વીમો લીધા તારીખ અને રકમ	ચાલુ છે. કે બંધ હાલતમાં બંધ હોયતો તેના કારણો અને ક્યારથી બંધ છે.	વાહન અકસ્માત (જો હોય તો) તેની વિગત	રીમા કર્સ
				પેટ્રોલ ખર્ચ	ડીઝલ ખર્ચ	રીપેરીંગ સ્પેરપાર્ટસ ખરીદાયેલ ખર્ચ						
૧	૨	૩	૪	૫	૬	૭	૮	૯	૧૦	૧૧	૧૨	૧૩
૧	GJ-11B-9735	ટ્રેકટર	સં.વૈશ્રી(બાગા.) ખેતી કામ	---	૧૧૦૯૫૯/-	૮૭૯૭/-	૮૭૧૨ પીસી	૮૭૧૨ પીસી	૨૨૩૪ ૭/૯/૧૦	બંધ ૩૧/૧૨/૧૧	---	
૨	GJ-11B-9735	ટ્રેકટર	--- ---	---	૧૦૮૫૨૫/-	૪૩૦૮/-	--- ---	૮૭૧૨ પીસી	૨૨૩૪ ૭/૯/૧૦	બંધ ૩૧/૩/૧૨	---	
૩	GJG-2800	ટ્રેકટર	--- ---	---	૩૫૧૯૪/-	૧૭૬૩/-	૫૦૧૪	પ્રોજેક્ટ ફોર રિયર્સ ઈન ફુટ કોપ્સ	૨૮૫૫ ૧૩/૫/૧૦	ચાલુ	---	
૪	GJ-4H-8808	ટ્રેકટર	--- ---	---	૯૦૦૬૫/-	૯૫૧/-	૧૦૫૮૬	સ્ટેન્ધનીંગ રિયર્સ ઈનપ્લાન્ટેશન એન્ડ ફુટ કોપ્સ	૪૮૪૮ ૨૯/૧૨/૧૦	ચાલુ	---	
૫	GJ-11M-6505	ટ્રેકટર	--- ---	---	૯૪૭૩૧/-	૧૧૨૧/-	જુના.થી	---	૪૩૫૫ ૧૬/૩/૧૧	ચાલુ	---	
૬	GJ-4H-9019	મીનીટ્રેકટર	--- ---	---	૧૭૨૪/-	---	૧૦૫૮૬	સ્ટેન્ધનીંગ રિયર્સ ઈનપ્લાન્ટેશન એન્ડ ફુટ કોપ્સ	૪૮૪૬ ૧૭/૩/૧૦	ચાલુ	---	
૭	GJ-8A-8653	જીપ	કચેરીના કામ સબબ મુસાફરી	---	૭૯૨૧૬/-	૧૦૦૯૧૯/-	જુનાગઢ થી તબદીલ	---	૪૫૫૮ ૧૩/૫/૧૦	ચાલુ	---	
૮	GTS-5342	ટ્રેલર	ખેતી કામ/પરીવહન	---	---	---	૫૦૧૪	પ્રોજેક્ટ ફોર રિયર્સ ઈન ફુટ કોપ્સ	૧૦૦ ૧૨/૮/૧૦	ચાલુ	---	
૯	GJW-1429	ટ્રેલર	--- ---	---	---	---	૫૦૧૪	પ્રોજેક્ટ ફોર રિયર્સ ઈન ફુટ કોપ્સ	૧૦૦ ૧૨/૮/૧૦	ચાલુ	---	
૧૦	GJ-4Y-5956	ટ્રેલર	--- ---	---	---	---	૧૦૫૮૬	સ્ટેન્ધનીંગ રિયર્સ ઈનપ્લાન્ટેશન એન્ડ ફુટ કોપ્સ	૧૦૦ ૧૨/૮/૧૦	ચાલુ	---	
૧૧	GJ-4Y-6339	મીનીટ્રેલર	--- ---	---	---	---	૨૩૫૮૨	મોડર્નાઈઝેશન ઓફ એગ્રી.યુની ફાર્મ		ચાલુ	---	

૧૨	GJ-11-6129	ટૅકર	--II--	---	---	---	જુના.થી	---	૧૦૦ ૧૨/૮/૧૦	ચાલુ	---	
૧૩	GJ-11-6567	મોટર સાઈકલ સુઝુકી	કચેરીના કામો સબબ	---	---	---	--II--	---	૨૧૪૮ ૩૧/૫/૧૦	બંધ	---	
૧૪	GJ-11JJ-3516	મોટર સાઈકલ હીરો રોન્ડા	--II--	૧૭૬૪૦/-	---	૨૩૩૮/-	--II--	---	૭૪૯ ૨૩/૩/૧૦	ચાલુ	---	
૧૫	GJ-11Y-4009	જેસીબી	જમીન સમતલ કરવા કાટ કાઢવા ગટર	---	૯૯૫૯૯/-	૨૧૮૯/-	--II--	---		ચાલુ	---	
૧૬	BL-9H GJ-11M-6581	જેસીબી	--II--	---	૬૧૨૬૦/-	૨૩૯૪૭/-	--II--	---	૧૧૨૭૪ ૧૬/૩/૦૧	ચાલુ	---	
૧૭	7428	બુલડોઝર	--II--	---	૬૪૫૦૬/-	૪૧૫૧/-	--II--	---		ચાલુ	---	

ક્રમ	યોજનાનું નુ નામ બજેટ સદર	ખરીદેલ સાધનનું નામ	ખરીદી તારીખ	સાધનની ખરીદ કિંમત	ખરીદી કરાયેલ સાધનનો જથ્થો
(૧)	(૨)	(૩)	(૪)	(૫)	(૬)
(૧)		પ્રેડુત બ્રાન્ડ બેટરી ઓપરેટેડ સ્પ્ર પમ્પ	૨૫/૧૦/૧૦	૫૯૯૬/-	૧ નંગ
(૨)		વુડન આઇસોલેસનચમ્બર	૫/૯/૮૪	૮૫/-	૧ નંગ
(૩)		વુડન કિટ્સ ડ્રોઈંગ ચમ્બર	૧૯/૧/૭૭	૪૫૦/-	૧ નંગ
(૪)		ઇન્સેક્ટ સ્ટોરીંગ કેબિનેટ	૭/૧૧/૭૭	૧૫૦૦/-	૧ નંગ

(૫)		કાચનું શો કૈસ	૧૧/૩/૧૩		૧ નંગ
(૬)		મ્યર્દાનીની ફેમ	૨૬/૩/૮૪	૬૦૦/-	૧ નંગ
(૭)		જાજમ (શેતરંજી)	૧૧/૩/૧૧	-	૧ નંગ
(૮)	PDS-1	માગસ્નોળી નો ગલ્વેનાઈજ ચરણો ૧૭/૩/૯૭	૧૭/૩/૯૭	૯૨૦ /-	૧ નંગ
(૯)		સોલાર P.V. મોતુલ V/40W	૨૬/૩/૧૨	૯૬૫૧૭/-	૪ નંગ
(૧૦)		દેશી મગરખી નો ગળવે ચારણો		૯૨૦ /-	૧ નંગ
(૧૧)		ત્રિકમ	૨૨/૩/૦૧	૭૮૦/-	૧૨ નંગ
(૧૨)		ત્રિકમ	૧૦/૨/૧૨	૯૬૦	૬ નંગ
(૧૩)		લોખંડની ખમ્પાળી ૮ દાન્તાવાળી	૧૦/૩/૦૫	૩૮૪	૧૨ નંગ
(૧૪)		લોખંડની ખમ્પાળી ૫ દાન્તાવાળી	૨૨/૩/૦૩	૩૦૦/-	૧૨ નંગ
(૧૫)		કોદાળી	૨૨/૩/૦૩	૩૬૦/-	૧૨ નંગ
(૧૬)		કોદાળી	૧૦/૨/૧૨	૧૩૨૦/-	૧૨ નંગ
(૧૭)		પાવડા	૨૨/૩/૦૩	૩૭૫/-	૧૨ નંગ
(૧૮)		પાવડા	૧૦/૨/૧૨	૮૪૦/-	૧૨ નંગ
(૧૯)	૧૦૯૦૬	પ્લોટબોર્ડ ૪૦" x ૨.૫"	૩/૩/૦૫	૨૬૦૦/-	૪ નંગ
(૨૦)		પ્લોટબોર્ડ ૩" x ૨"	૨૮/૪/૦૪	૨૪૦૦/-	૪ નંગ
(૨૧)		પ્લોટબોર્ડ ૨" x ૧"	૨૮/૧૨/૦૪	૨૭૦૦/-	૬ નંગ
(૨૨)		નોટીશ બોર્ડ ૩" x ૨.૫" x ૩"	૪/૩/૯૦	૨૭૦૦ /-	૩ નંગ
(૨૩)	બ.સ.૧૦૯૦૩	લોખંડ ના બોર્ડ ૪" x ૨.૫"	૧૮/૧૨/૧૦	૨૧૦૦૦/-	૧૦ નંગ

(૨૪)	બ.સ. ૧૦૫૮૬	લોખંડ ના પતરા ના બોર્ડ ૪" x ૬"	૧૮/૧૨/૧૦	૪૧૪ નંગ ના રૂ ૨૮૯૭૦/-	૧૨૮ નંગ
(૨૫)		સ્ટીલ ગ્લાસ		૩૯/-	૩ નંગ
(૨૬)		સ્ટીલ બુઝારું		૨૮	૧ નંગ
(૨૭)		સ્ટીલ બેડું	૧૮/૮/૮૭	૧૭૦	૧ નંગ
(૨૮)		સ્ટીલ વાસણો , સ્ટીલ બુઝારું, સ્ટીલ ગ્લાસ . સ્ટીલ કલાસો . સ્ટીલ ડોયો	૧૩/૯/૮૯	૧૨૩	૧૦ નંગ ૨ નંગ ૬ નંગ ૧ નંગ ૧ નંગ
(૨૯)		સ્ટીલ હેલ	૧૩/૩/૯૯	૨૪૦	૧ નંગ
(૩૦)		સ્ટીલ હેલ	૨૧/૩/૦૧	૨૪૦/-	૧ નંગ
(૩૧)		સ્ટીલ ની ગોળી	૨૧/૩/૧૧	૨૧૩/-	૧ નંગ
(૩૨)		સ્ટીલ બજારુ	૨૧/૩/૦૧	૪૦/-	૧ નંગ
(૩૩)		સ્ટીલ બજારુ નાનું	૨૧/૩/૦૧	૨૦/-	૧ નંગ
(૩૪)		એલ્યુમીનીયમ ની ડોલ	૨૧/૩/૦૧	૨૯૩/-	૧ નંગ
(૩૫)		સ્ટીલ જગ	૨૭/૩/૦૧	૧૨૫/-	૨ નંગ
(૩૬)		એલ્યુમીનીયમ ની બારની	૨૭/૩/૦૧	૧૪૮/-	૧ નંગ
(૩૭)		ટીપોઈ	૧૮/૨/૭૫	૪૩/-	૧ નંગ
(૩૮)		ગ્રામ ૧/૨/૪/૪/	-	૮૮/-	૧ સેટ

		વજન સેટ ૨૦/૫૦/૧૦૦/૨૦૦/૫૦૦/૧૦૦૦/			
(૩૯)		ટેબલ ટોપ ઇલે. બેલેન્સ	૩૦/૩/૦૪	૮૩૭૯/-	૧ નંગ
(૪૦)		અશોક ચક્ર વાળુ પીતળનું સીલ		૫=૪૪	૧ નંગ
(૪૧)		સીલીંગ પ્લાયટ (સીલ કરવા માટે)			૧ નંગ
(૪૨)		તાળા માટે ૭ લીવરના	૬/૨/૧૨	૪૨૦/-	૭ નંગ
(૪૩)	૧૦૫૮૬	બેટરી પેક મોટી સાઈજ (કમેરાની)	૧૦/૯/૦૮	૭૮૨૦/-	૨ નંગ
(૪૪)		ક્લાસિક કમેરા બેગ હેન્ડીકેમ ડીજીટલ કેમેરાની	૧૦/૯/૦૮	૧૦૫૦/-	૧ નંગ
(૪૫)		પ્રોફેસનલ ત્રીપલ કમેરા સ્ટેન્ડ હેવી ડ્યુટી	૬/૧૦/૦૮	૯૩૫૦/-	૧ નંગ
(૪૬)	૧૦૧૦૧-૪	વોટર લેવલ સ્ટેઝ રેકાર્ડર સ્ટીપ ચાર્ટ ટાયીપ	૧૨/૩/૦૯	૩૬૨૨૫/-	૧ નંગ
(૪૭)		જર્મન સિલ્વર લાકડા ના સ્ટેન્ડ સાથે	૬/૮/૬૪	૩૬/-	૧ નંગ
(૪૮)	૨૫૦૭૭-૫	LTLK સબ પંપ માટે કંટ્રોલ પેનલ બોર્ડ ૧૫ HP MUG20	૨૨/૩/૧૧	૮૨૦૦/-	૧ નંગ
(૪૯)		સિલ્વર કપ	૩૦/૯/૭૧		૧ નંગ
(૫૦)		ખાલી બેરલ	૨૧/૩/૦૩	૧૦૫૦/-	૩ નંગ
(૫૧)	૨૫૦૭૭	LTLK DOT 11 TO/8A MK-1 STARTA-ER	6/9/07	2020/-	2 નંગ
(૫૨)		શેઈજ ઓવલ સ્વીચ	૧૫/૯/૦૮	૧૭૫૯૯/-	૫ નંગ
(૫૩)	૧૦૧૦૧-૦૪	LTLK સ્ટાર્ટર પેનલ	૩૧/૩/૦૬	૪૨૦૦/-	૧ નંગ
(૫૪)		કોપર કેબલ PVC રાઉન્ડ ૧૧૦૪ ISI ૩ કોટ ૪	૨૫/૯/૦૮	૪૬૧૦૩/-	૪૨૩ મીટર
(૫૫)		ખાલી બેરલ	૫/૯/૦૨	૧૦૫૦/- (૩ નંગ ના)	૨ નંગ

(૫૬)		લીટરીયા ૧ લી. ૨ લી		૫૨=	૨ નંગ
(૫૭)	૧૮૧૨૬-૧૩	સ્ટાર્ટ ૨૦૦ MK-1 થ્રી ફેઈઝ ૪૧૫ વોલ્ટ ૭૫ HP LTLK	૨૬/૧૧/૦૨	૫૨૫૦/-	૫ નંગ
(૫૮)		HP લેઝર જેટ ૧૦૦૦ પ્રિન્ટર	૨૫/૩/૦૨	૧૬૦૦૦/-	૧ નંગ
(૫૯)		સ્ટાર્ટ LTLK થ્રી ફેઈઝ ડેલ્ટા	૪/૧૨/૦૨	૧૭૦૦૦/-	૫ નંગ
(૬૦)		જય-૫૦૦-VA-DLC		૯૦૦/-	૧ નંગ
(૬૧)		TVSE MSP-345 Classic DOT Matrix Printer	૨૬/૩/૦૨	૧૩૦૦૦/-	૧ નંગ
(૬૨)	૧૮૧૨૮	ઇલેક્ટ્રોનિક બેલેન્સ ૬ kg Capacity	૩૧/૩/૦૬	૬૦૦૦/-	૧ નંગ
(૬૩)	૧૦૧૦૧-૦૪	નોવા સોઈલ ટેમ્પરેચર વીથ એસેસરીઝ	૧૯/૩/૦૯	૧,૨૯,૬૭૫/-	૧ સેટ
(૬૪)		R.O. Plant 20Lit., Advance Model	૨૭/૧૧/૧૧	૪૪,૧૭૦/-	૧ નંગ
(૬૫)		R.O. Plant 25Lit., Classic Model	૪/૨/૧૩	૩૪૮૪૦/-	૧ નંગ
(૬૬)		વર્નીયર કેલીપર્સ	૧૧/૩/૦૧	૧૩૦૦૦/-	૧ નંગ
(૬૭)		ફિક્સ પાનાનો સેટ	૨૨/૬/૧૧	૨૦૦/-	૨ સેટ
(૬૮)		મીની ટ્રેકટર ની રોપ	૧૫/૭/૧૧	૫૮૮/-	૩ નંગ
(૬૯)		જુનાગઢ એગ્રોનોમી માંથી આપતા હવામાન નાં સાધનો	૧૦/૭/૦૯		
	1)	વિન્ડવાન			૧ નંગ
	2)	રેઈન ફોલ રેકોર્ડિંગ મશીન			૧ નંગ
	3)	થર્મોગ્રાફ			૧ નંગ
	4)	હાઈગ્રોગ્રાફ			૧ નંગ

	5)	સન સાઈન રેકોર્ડર			૧ નંગ
	6)	નોન રેકોર્ડર રેઈન ગેઇજ			૧ નંગ
	7)	કપ કાઉન્ટર			૧ નંગ
	8)	સ્ટિવન્સન સ્કિન નાનુ			૧ નંગ
	9)	ઓપન પાન ઇલોપરી મીટર			૧ નંગ
	10)	સ્ટિવન્સન સ્કિન મોટું			૧ નંગ
(૭૦)		ટાપરીયા પક્કડ	૪/૧/૧૩	૧૮૫/-	૧ નંગ
(૭૧)		ટાપરીયા ડીસમીસ	૪/૧/૧૩	૮૦/-	૧ નંગ
(૭૨)		કુહાડા	૧૦/૨/૧૨	૪૫૦/-	૫ નંગ
(૭૩)		દાતરડા	૧૦/૨/૧૨	૫૪૦/-	૧૨
(૭૪)		ખુરશી	૧૦/૨/૧૨	૨૪૦/-	૧૨
(૭૫)		કેબલ વાયર ફિનોલેક્સ	૭/૨/૧૨	૪૯૫૨૧/-	૩૨૫ મીટર
(૭૬)		ડીઝીટલ TDS મીટર	૧૪/૩/૧૨	૩૭૮૦/-	૧ નંગ
(૭૭)		ડીઝીટલ D.O. મીટર	૧૪/૩/૧૨	૮૦૩૦/-	૧ નંગ
(૭૮)		પ્લાસ્ટિક ના ઝારા	૧૭/૩/૧૨	૮૭૦/-	૬ નંગ
(૭૯)		સિંકર પંપ અસપી ૧૫ લી.	૧૭/૩/૧૨	૧૮૯૦/-	૧ નંગ
(૮૦)		સીડ ડ્રેસીંગ ડ્રમ	૧૭/૩/૧૨	૧૦૫૦/-	૧ નંગ
(૮૧)		સિન્ટેક્સ ડોઝ કેરેટ ૨૦ લી.	૨૦/૧૦/૧૧	૧૩૮૫/-	૩ નંગ
(૮૨)		સિન્ટેક્સ ડોઝ કેરેટ ૨૦ લી.	૨૦/૧૦/૧૧	૧૩૮૫/-	૩ નંગ

(૮૩)		લોખંડના સાઈન બોર્ડ ૩૦" x ૨૧" ૧૮ ગેઈજ	-	૧૮૦૦/-	૬ નંગ
(૮૪)		ગેલ્વેનાઇઝ પતરાની રૂફ ૪૦" x ૨૪" x ૧૫"	-	૧૯૦/-	૨ નંગ
(૮૫)		છાબડા ૧ " x ૧ " ના ૧૨ ગેઈજ ચાર આંકડીયા		૧૦૩/-	૧ જોડી
(૮૬)		કુહાડી		૫/-	૧ નંગ
(૮૭)		વજનીયા ૨૦ કિગ્રા ૨, ૧૦ કિગ્રા ૧, ૫ કિગ્રા ૧		૨૧૬/-	૪ નંગ
(૮૮)		વજનીયુ ૫૦ કિગ્રા		૩૩/-	૧ નંગ
(૮૯)		કોદાળી		૧૦૫/-	૩ નંગ
(૯૦)		સ્ટીલ ના લોટા		૭૧/-	૫ નંગ
(૯૧)		પીતળનું પવાલુ		૫૦/-	૧ નંગ
(૯૨)		કોસ લોખંડ ની		૯/-	૨ નંગ
(૯૩)		લોખંડ ની પરાઈ		૩૫/-	૧ નંગ
(૯૪)		ઓઇલ એન્જીન બેઠક ના થડા	૧૯/૯/૧૧	૯૦૦૦/-	૩ નંગ
(૯૫)		ઓઇલ એન્જીન ના થડા	૨૯/૧૦/૧૨	૧૯૫૦/-	૧ નંગ
(૯૬)		લોખંડ ની ઘોડી ઇલે . મોટર ઉતારવા માટે ની	૩૦/૧૦/૧૧	૧૮૦૦/-	૧ નંગ
(૯૭)		ઓઇલ એન્જીન ના થડા	૩૦/૧૦/૧૧	૧૯૫૦/-	૧ નંગ
(૯૮)		ફિક્સ પાનાનો સેટ ૬ x ૩૨ વિનસ	૧૪/૨/૧૨	૬૨૫/-	૧ સેટ
(૯૯)		કરવત ૧ ફૂટ	૧૪/૨/૧૨	૯૦/-	૧ નંગ
(૧૦૦)		હડસો બ્લેડ	૧૪/૨/૧૨	૨૦/-	૨ નંગ

(૧૦૧)		NVR ગ્રીસ પંપ	૬/૧/૧૨	૩૫૦૦/-	૧ નંગ
(૧૦૨)		પાણીની ટાંકી સિન્ટેક્ષ બ્રાન્ડ ૫૦૦ લી.	૧/૩/૧૨	૫૧૦૦/-	૨ નંગ
(૧૦૩)		પાણીની ટાંકી સિન્ટેક્ષ બ્રાન્ડ ૧૦૦૦ લી.	૨૬/૭/૧૨	૧૧૮૦૦/-	૨ નંગ
(૧૦૪)		પાણીની ટાંકી સિન્ટેક્ષ બ્રાન્ડ ૫૦૦ લી.	૨૬/૭/૧૨	૨૧૫૦/-	૧ નંગ
(૧૦૫)		ફાયબર ટાંકી ૧૦૦૦ લી.	૨૬/૭/૧૨	૪૩૦૦/-	૧ નંગ
(૧૦૬)		પ્લાસ્ટિક ખુરશી નીલ કમલ બ્રાન્ડ	૩/૧/૧૨	૨૨૯૫૦/-	૫૦ નંગ
(૧૦૭)		ટાપરીયા પક્કડ	૨૮/૫/૧૨	૩૮૦/-	૨ નંગ
(૧૦૮)		ટાપરીયા પક્કડ	૧૮/૪/૧૩	૧૯૦/-	૧ નંગ
(૧૦૯)		ટાપરીયા કટર	૧૮/૪/૧૩	૨૮૦/-	૧ નંગ
(૧૧૦)		ટાપરીયા સ્કુટેસ્ટર	૧૮/૪/૧૩	૪૦/-	૧ નંગ
(૧૧૧)		લોખંડની નાની હથોડી	૧૮/૪/૧૩	૨૨૦/-	૨ નંગ
(૧૧૨)	બ.સ. ૧૨૫૮૬	બીનાટોન ફોન	૧૩/૬/૧૨	૩૯૫/-	૧ નંગ
(૧૧૩)		પેનાસોનિક ફોન	૩૧/૧/૧૩	૭૦૦/-	૧ નંગ
(૧૧૪)		પેનાસોનિક ફોન		૫૦૦/-	૧ નંગ
(૧૧૫)	પ્રાધ્યાપક અને વડા જળ જમીન વી. જુ.કૃ. યુ. કોલેજ માંથી આપેલ	ઇલેક્ટ્રોનિક બલેન્સ ૨૦૦ ગ્રામ કેપસીટી	૯/૩/૧૨	૧૨૭૦૦/-	૧ નંગ
(૧૧૬)	”	ઇલેક્ટ્રોનિક બલેન્સ ૧૦ કિગ્રા કેપસીટી	૯/૩/૧૨	૧૦૭૦૦/-	૨ નંગ
(૧૧૭)		૨૦૦ લી. PVC પાણીની ટાંકી	૯/૩/૧૨	-	૨ નંગ
(૧૧૮)		૪૦૦ લી. PVC પાણીની ટાંકી	-	-	૧ નંગ

(૧૧૯)		૫૦૦ લી. PVC પાણીની ટાંકી	-	-	૪ નંગ
(૧૨૦)		૧૦૦૦ લી. PVC પાણીની ટાંકી	-	-	૨ નંગ
(૧૨૧)	બ.સ. ૧૨૫૮૬	૫૦૦૦ લી. PVC પાણીની ટાંકી	૧/૧૧/૧૩	૧૭૨૫૦/-	૧ નંગ
(૧૨૨)		લાકડાની ઓરણી			૧ નંગ
(૧૨૩)		ફાલ્કન ફલાવર કટ			૨ નંગ
(૧૨૪)		પ્લા. ગાર્ડન જારા			૩ નંગ
(૧૨૫)		સીડી કેસેટ	૬/૭/૧૩	૧૫૬/-	૧૩ નંગ
(૧૨૬)		DVD કેસેટ	૬/૭/૧૩	૬૪/-	૪ નંગ
(૧૨૭)		૭ ફૂટ નાં લોખંડનાં એંગલ	૨૨/૭/૧૩	૫૨૦/-	૨૬ નંગ
(૧૨૮)		HDPE ISI રેજો પાઈપ ૭૫mm ૬kg	૨૬/૧૧/૧૪	૪૧૫૨૫/-	૨૭૫ મીટર
(૧૨૯)		PVC પાઈપ ISI ૭૫mm ૪Kg	૧૯/૧૧/૧૪	૧૦૦૦૦૦/-	૧૪૫૯.૮૫ મીટર
(૧૩૦)		ટાયર ટ્યુબ ટ્રેલર પટ્ટો	૨/૧/૧૫	૮૬૦૦/-	૧ સેટ
(૧૩૧)		સેલો પ્લાસ્ટિક ખુરશી	૧૨/૩/૧૫	૨૪૦૦૦/-	૬૦ નંગ
(૧૩૨)		સેલો પ્લાસ્ટિક ડાઈનીંગ ટેબલ	૧૨/૩/૧૫	૨૦૨૫૦/-	૧૫ નંગ
(૧૩૩)		ITI એગ્રો બોયઝ હોસ્ટેલ નો માલ સામાન		૧૧૯૭૬/-	
	૧	કુકર ૭.૫ લીટર		૧૦૯૦/-	૧ નંગ
	૨	કુકર ૧૦ લીટર		૧૩૦૦/-	૧ નંગ
	૩	ટી-કન્ટેનર		૧૧૦૦/-	૧ નંગ
	૪	એ. બરણી		૪૨૩/-	૧ નંગ

	૫	ગેસ લાઈટર		૩૫૦/-	૫ નંગ
	૬	સ્ટીલ ટ્રે		૧૭૫/-	૧ નંગ
	૭	સ્ટીલ ચમચી		૫૦૦/-	૫ નંગ
	૮	એ. ડબ્બા		૭૦૦/-	૨ નંગ
	૯	કુકર ૧૨ લી.		૧૪૦૦/-	૧ નંગ
	૧૦	સ્ટીલ ત્રાસડા		૮૧૯/-	૬ નંગ
	૧૧	સ્ટીલ ડબ્બા		૭૪૭/-	૭ નંગ
	૧૨	સ્ટીલ તપેલી		૬૫૫/-	૩ નંગ
	૧૩	બરણી (સ્ટીલ)		૫૪૦/-	૨ નંગ
	૧૪	ગરવુ		૧૭૦/-	૧ નંગ
	૧૫	જગ		૫૫૫/-	૩ નંગ
	૧૬	ખમણી		૧૫૦/-	૨ નંગ
	૧૭	ચીપીયા		૭૨/-	૨ નંગ
	૧૮	તાવેથા		૧૭૦/-	૨ નંગ
	૧૯	સાણસી		૧૭૦/-	૨ નંગ
	૨૦	સ્ટીલ બાઉલ		૮૮૦/-	૪ નંગ
	૨૧	સ્ટીલ જારો		૫૦/-	૧ નંગ
	૨૨	સ્ટીલ ધરી		૧૨૦/-	૮ નંગ
	૨૩	પીલર		૪૦/-	૨ નંગ

(૧૩૪)		સ્ટીલ વાસણો + ચીજ વસ્તુઓ	૧૮/૩/૧૫		
	૧	ચૂલો નાનો		૧૧૦૦/-	૧ નંગ
	૨	ચૂલો મિડીયમ		૧૪૫૦/-	૧ નંગ
	૩	ચૂલો મોટો ચપાટી		૫૫૦૦/-	૧ નંગ
	૪	બલાઈન્ડર બોસ		૯૫૦/-	૧ નંગ
	૫	મિક્ચર બોસ		૩૮૫૦/-	૧ નંગ
	૬	પુરી મશીન		૯૦૦/-	૩ નંગ
	૭	કડાઈ તવો		૧૧૯૧/-	૩ નંગ
	૮	જારા		૪૮૦/-	૩ નંગ
	૯	ડોચા		૯૦૦/-	૧૦ નંગ
	૧૦	ડોલ		૧૩૧૮/-	૬ નંગ
	૧૧	ટાંકી		૨૬૩૮/-	૫ નંગ
	૧૨	ચમચા (એલ્યુ)		૮૪૩/-	૫ નંગ
	૧૩	ભાત ચારણા		૧૦૩૫/-	૩ નંગ
	૧૪	થાળા ટીન		૧૮૦૭/-	૩ નંગ
	૧૫	કાથરોટ		૧૦૨૮/-	૬ નંગ
	૧૬	તપેલા (ઈટલાટીન)		૬૫૬૮/-	૧૦ નંગ
	૧૭	ટીન તગારા		૭૦૭/-	૫ નંગ
	૧૮	ખાસ		૨૮૮૩/-	૧૦૦ નંગ

	૧૯	કમંડળ		૭૭૦/-	૬ નંગ
	૨૦	વાટકા		૪૦૯૦/-	૧૦૦ નંગ
	૨૧	ચમચા		૭૫૦/-	૧૦ નંગ

તા:-૧/૪/૧૫ થી ૩૧/૩/૧૬ સુધી માં ખરીદેલ ડેડસ્ટોક આઈટમો

ક્રમ	યોજનાનુ નામ અને બ.સદર	ખરીદ કરેલ સાધનનુ નામ	ખરીદી તારીખ	સાધનની ખરીદી કીમત	ખરીદ કરેલ સાધનનો જથ્થો
૧	૨	૩	૪	૫	૬
૧	૧૨૧૧૮	હોસ્ટલ કોટ	૨/૫/૧૫	૨,૩૯,૮૯૦/-	૭૦ નંગ
૨	૧૨૯૦૭	ટેક્સમો સબ.પંપ ૧૦ એચ.પી.	૨૯/૯/૧૫	૪૨,૬૯૦/-	૧ નંગ
૩	૧૮૮૦૪-૦૩	વોટર ટૅકર ૫૦૦૦ લી. કેપેસીટી	૪/૧૧/૧૫	૧,૭૫,૦૦૦/-	૧ નંગ
૪	૧૨૦૧૬	ફીડ મીલર	૨૨/૩/૧૬	૧૫,૦૦,૦૦૦/-	૧ નંગ

તા:-૧/૪/૧૫ થી ૩૧/૩/૧૬ .સુધીમાં ખરીદેલ પેટી સ્ટોરની યાદી

ક્રમ	યોજનાનુ નામ અને બ.સદર	ખરીદ કરેલ સાધનનુ નામ	ખરીદી તારીખ	સાધનની ખરીદી કીમત	ખરીદ કરેલ સાધનનો જથ્થો
૧	૨	૩	૪	૫	૬
૧		લોખંડના હળની કોષ ૨ ફુટ લાંબી	૨૯/૧/૧૬	૧૫૦૦/-	૬ નંગ
૨		લોખંડના પાચીયા ની કોષ	૨૫/૧/૧૬	૧૨૬૦/-	૬ નંગ
૩		લોખંડના પાચીયા ની કોષ	૨૭/૧/૧૬	૮૪૦/-	૪ નંગ
૪		ઈલેક્ટ્રીક ડ્રીલ	૨૮/૭/૧૫	-	-
૫	૧૨૯૦૭	સ્ટાર્ટર લોક કમ્પલીટ એલ.ટી. પેનલ ૧૦ એચ.પી	૨૯/૯/૧૫	૬૫૦૦/-	૧ નંગ

૬	૧૨૯૦૭	કેબલ વાયર ૬ એમ.એમ. ૨૦ મીટર	૨૯/૯/૧૫	૨૭૪૦/-	૨૦ મીટર
૭	૧૨૧૧૬	સારવર એચ.ડી. પાઈપ ૭૫ એમ.એમ.	૨૬/૧૧/૧૫	૯૯,૦૦૦/-	૯૯૦ મીટર
૮		ટોનર કાર્ટીસ	૧૧/૧૨/૧૬	૬૪૯૦/-	૨ નંગ
૯	૫૦૧૪	સરદાર પી.વી.સી. પાઈપ ૯૦ એમ.એમ.	૧૦/૩/૧૬	૭૪,૦૦૦/-	૧૦૦૦ મીટર
૧૦	૧૨૧૧૬	ડનલોપ ફોમ ગાદલા	૮/૩/૧૬	૯૯,૪૫૦/-	૫૧ નંગ
૧૧	૧૨૧૧૬	ઓડીયો સાઉન્ડ સીસ્ટમ	૨૯/૨/૧૬	૨૫,૩૦૦/-	૧ નંગ
૧૨	૫૦૧૪	કોડલેસ માર્શ્કો ફોન	૧/૩/૧૬	૪૮૦૦/-	૧ નંગ
૧૩	૧૨૧૧૬	પીલો (૧ના સાદા ઓસીકા)	૧૭/૩/૧૬	૭૦૩૮/-	૫૧ નંગ
૧૪	૧૨૧૧૬	બેડસીટ (ઓછાડ)	૧૭/૩/૧૬	૯૭૫૪/-	૫૧ નંગ
૧૫	૧૨૧૧૬	ચાદર (ઓછાડ માટે)	૧૭/૩/૧૬	૧૫,૩૦૦/-	૫૧ નંગ