

પ્રાધ્યાપક અને વડા, કૃષિ અર્થશાસ્ત્ર વિભાગ, જૂ.કૃ.યુ., જૂનાગઢ
ડેડ સ્ટોક પત્રક

અનુ.	યોજનાનું નામ બજેટ સદર	ખરીદાયેલ સાધનનું નામ	ખરીદ તારીખ	સાધનની ખરીદ કિંમત	ખરીદ કરાયેલ સાધનનો જથ્થો
૧	બજેટ સદર-૧૯૭૪ ટીચીંગ	સ્ટીલ કબાટ (નાનો)	-	-	૧
૨		સ્ટીલ કોલ્ડ ફાઈલ (રેક્સ)	-	-	૨
૩		સ્ટુડન્ટ ટેબલ	-	-	૪
૪		લેબોરેટરી ટેબલ	-	-	૩
૫		બલેક બોર્ડ	૨૫/૦૪/૧૯૭૮	૬૦૦/-	૧
૬		ઓફીસર ચેર નેતર વાળી	-	-	૩
૭		મીટીંગ ટેબલ (અર્ધ ગોળાકાર સાથે)	૧૭/૦૨/૧૯૭૭	૨૭૨૫/-	૭
૮		આવરહેડ પ્રોજેક્ટર મોટા પડદા સાથે	૩૦/૦૩/૧૯૮૦	૩૪૮૫/-	૧
૯		પ્રોજેકશન સ્ક્રીન હોલ માઉન્ટ "૮x૧૦"	૨૪/૦૨/૨૦૧૪	૮૫૦૫/-	૧
૧૦		બ્લોટ મેગનેટીક રાઈટીંગ બોર્ડ ૮'x૪'	૧૦/૦૩/૨૦૧૪	૬૮૭૫/-	૧
૧૧	બજેટ સદર-૧૯૭૫ ટીચીંગ	લોખંડના કબાટ (મોટા,ગોદ્રૂજ) ૭૮"x૩૬"x૧૯", ૪ સેઈફ	૩૧/૦૩/૧૯૮૧	૧૫૮૫/-	૧
૧૨		લોખંડના કાચના પ્લેન કબાટ ૭૮"x૩૬"x૧૯", ૪ સેઈફ	-	૨૦૩૦/-	૧
૧૩		લોખંડના કાચના બારણા વાળા કબાટ ૭૮"x૩૬"x૧૯"	૧૬/૦૭/૧૯૮૫	-	૧
૧૪		લોખંડના કાચના બારણા વાળા કબાટ ૭૮"x૩૬"x૧૯"	૧૬/૦૭/૧૯૮૫	-	૧
૧૫		લોખંડના કાચના બારણા વાળા કબાટ ૭૮"x૩૬"x૧૯"	૧૬/૦૭/૧૯૮૫	-	૧
૧૬		લોખંડના કાચના બારણા વાળા કબાટ ૭૮"x૩૬"x૧૯"	૧૬/૦૭/૧૯૮૫	-	૧
૧૭		ચંદન ફાઈ લીંગ કેબીનેટ	૨૭/૦૩/૧૯૮૬	૩૩૭૫/-	૧
૧૮		નોવમેન્ટ ૧૫૦ F/M ઓટો.પ્રોજે. ફુલ સ્ક્રીન વીથ ટીપોઈ ૬૦"x૬૦"એન્ડ ઓડીયો વીઝલ ડીલકસ મોડલ ટ્રોલી.	૧૮/૦૩/૧૯૮૮	૨૧૨૭૬/-	૧
૧૯		રાઈટીંગ બોર્ડ બ્લોટ નોન મેગ. "૮x૪"	૩૦/૦૧/૨૦૦૨	૮૬૪૦/-	૨
		રાઈટીંગ બોર્ડ બ્લોટ નોન મેગ. "૪x૨"	૦૮/૦૩/૨૦૦૨	૧૦૮૦/-	૧
૨૦		નોટીસ બોર્ડ એલ્યુ. ફેમ "૩x૪"	૨૧/૦૨/૨૦૦૨	૨૯૫૦/-	૧
૨૧		સેમ સંગ કોમ્પ્યુટર સીસ્ટમ	૦૨/૦૭/૨૦૦૩	૨૨૫૦૦/-	૧
૨૨		પેન્ટીયમ-4 કોમ્પ્યુટર ૨.૪	૦૩/૦૩/૨૦૦૪	૩૪૦૦૦/-	૧
૨૩		લેસર જટ એચ.પી.એલ (પ્રીન્ટર)	-	૧૦૯૦૦/-	૧
૨૪		યુપીએસ એચ.પી. 500 VA	૨૦/૦૧/૨૦૦૪	૩૦૦૦/-	૧
૨૫		લેસર પ્રિન્ટર	૨૩/૦૯/૨૦૧૦	૧૮૦૬૦/-	૨
૨૬		વુડન બેનચ ૪'x૨'x૨૫"	-	૨૯૪૦૦/-	૮
૨૭		હોલ બ્રેકેટ ફેન 400 M.M.230.V	૨૬/૧૨/૨૦૦૬	૫૧૦૦/-	૩

(..૨..)

૨૮		ઓફીસર ચેર ૪૩ શીટપીઠ	૦૧/૦૩/૨૦૦૮	૩૨૫૦/-	૨
૨૯		ઓફીસર ડીઝાઈન રીવોલ્વીંગ ચેર	૦૧/૦૩/૨૦૦૮	૫૦૨૫/-	૧
૩૦		મોડર્ન રીવોલ્વીંગ ચેર આર્ટ ડીઝાઈન	૦૧/૦૩/૨૦૦૮	૯૧૪૨૫/-	૨૩
૩૧		કોનફરન્સ ટેબલ ૬'x૩'x૨૧'	૦૬/૦૨/૨૦૧૦	૪૨૦૦/-	૬
૩૨		કોમ્પ્યુટર ચેર શીટપીઠ રેકઝીન	૦૬/૦૨/૨૦૧૦	૧૯૫૦૦/-	૧૩
૩૩		લાકડા ની બારી ૪૮'x૨૧'	-	-	૮
૩૪		I-KVA online ups	૨૨/૧૧/૨૦૧૪	૧૮૨૭૦/-	૧
૩૫		એલ.સી.ડી. પ્રોજેક્ટર વિથ કોમ્પ્યુટર એન્ડ એસેસરી સાથે	૨૯/૦૧/૨૦૧૫	૧૩૪૪૦૦/-	૧
૩૬	બજેટ સદર ૨૦૭૩-૫૨	સ્ટીલ ટેબલ ૪''x૨''x૨.૫''	૧૬/૦૩/૨૦૦૧	૧૫૨૫/-	૧
૩૭		સ્ટીલ ચેર ચોરસ પાઈપની સીટ/પીઠ રેકઝીન વિથ ડન્લોપ	૧૬/૦૩/૨૦૦૧	૭૧૦/-	૧
૩૮		સીટીઝન કેલ્ક્યુલેટર મશીન (સોલાર ૧૦, ડીલાઈટ)	૨૧/૦૩/૨૦૦૧	૨૭૫/-	૧
૩૯		કેસીયો સાયટીશ કેલ્ક્યુ. મશીન (મોડલ FS૧૦૦)	૨૧/૦૩/૨૦૦૧	૨૪૦૦/-	૨
૪૦		યુ.પી.સી. BP,500 ડોમી.	૨૨/૦૩/૨૦૦૧	૫૩૦૦/-	૧
૪૧		કોમ્પ્યુટર HCL-INFINITY 200BL અને એસેસરી સાથે.	૩૦/૦૩/૨૦૦૧	૪૨૮૮૦/-	૧
૪૨		1)WINZ2000 in ic4 of win98	૩૦/૦૩/૨૦૦૧	૪૦૦૦/-	૧
૪૩		2) processor-933 MH2	૩૦/૦૩/૨૦૦૧	૧૫૦૦૦/-	૧
૪૪		3) 128MB Licu of 64MBRam.	૩૦/૦૩/૨૦૦૧	૩૦૦૦/-	૧
૪૫		4) 40 GB Hard Disk in Licu 20CB	૩૦/૦૩/૨૦૦૧	૫૦૦૦/-	૧
૪૬		5) 16XDVD In Licu of CC Drive	૩૦/૦૩/૨૦૦૧	૩૦૦૦/-	૧
૪૭		પ્રિન્ટર			
૪૮		૧)લેસર પ્રિન્ટર HP 6L Pro	૨૯/૧૧/૨૦૦૪	૯૦૦૦/-	૧
૪૯		2) કલર પ્રિન્ટર HP 640C	૨૨/૦૩/૨૦૦૧	૫૫૦૦/-	૧
૫૦		3) સ્કેનર HP 530C	૨૨/૦૩/૨૦૦૧	૧૩૬૦૦/-	૧
૫૧		4) સી.ડી. રાઈટર HP 82502	૨૨/૦૩/૨૦૦૧	૮૭૦૦/-	૧
૫૨		સ્ટીલ કબાટ (નાનો) ૫૦x૩૦x૧૮ બે પળદા	-	૩૬૦૦/-	૨
૫૩		સ્ટીલ ચેર સીટ/પીઠ એ-૧ (સ્ટીલની)	૨૬/૧૨/૨૦૦૨	૪૦૦/-	૧
૫૪		વુડન ક્રી.બોર્ડ ૨'x૨'x૩'	૨૦/૦૩/૨૦૦૪	૭૫૦/-	૧
૫૫		બજેટ સદર ૫૦૧૮	લાકડાના ટેબલ	૨૧/૦૭/૧૯૬૨	૧૫૭૨/-
૫૬	લાકડાના ટેબલ		૦૮/૦૩/૧૯૬૪	-	૩
૫૭	લાકડાના ટેબલ		૨૯/૦૩/૧૯૬૮	-	૧
૫૮	લાકડાના ટેબલ ૩.૫''x૨.૫''x૨.૫''		૧૦/૦૩/૧૯૬૯	-	૫
૫૯	સ્ટાફ ટેબલ (૪.૫''x૨.૫''x૨.૫'')		૨૨/૦૩/૧૯૬૬	૧૫૯૫/-	૬

(..૩..)

(..૩..)

૬૦	સ્ટાફ ટેબલ (૪.૫"×૨.૫"×૨.૫")	૧૩/૦૩/૧૯૬૯	-	૪
૬૧	ઓફીસર ટેબલ ૫×૩×૨.૫	૧૩/૦૩/૧૯૬૯	-	૨
૬૨	સ્ટાફ ટેબલ ૩.૫"×૨.૫"×૨.૫"	૨૪/૦૩/૧૯૬૯	-	૪
૬૩	સ્ટીલ ટેબલ ૪.૫'×૨.૫'×૨.૫'	-	૨૮૫૨/-	૪
૬૪	સ્ટીલ ટેબલ ૪.૫'×૨.૫'×૨.૫'	૨૫/૦૨/૧૯૭૬	-	૧
૬૫	સ્ટીલ ટેબલ ૪.૫'×૨.૫'×૨.૫'	૧૭/૦૬/૧૯૭૬	-	૧
૬૬	લાકડાની ખુરશી (હાથાવાળી)	૨૨/૦૩/૧૯૭૬	-	૧૭
૬૭	લાકડાની ખુરશી નેતર વાળી	૨૪/૦૨/૧૯૭૯	૩૯/-	૧
૬૮	લાકડાની ખુરશી હાથાવગરની	૨૭/૦૭/૧૯૬૧	૭૨/-	૨
૬૯	લાકડાની ખુરશી હાથાવગરની	૦૯/૦૨/૧૯૬૩	૮૦/-	૫
૭૦	લાકડાની ખુરશી હાથાવગરની	૨૭/૦૩/૧૯૬૮	૭૯/-	૪
૭૧	લાકડાના ઘોડા / લાકડાની ફાલઈ રેકસ	૦૨/૦૯/૧૯૬૪	-	૩
૭૨	લાકડાના ઘોડા / લાકડાની ફાલઈ રેકસ	૨૮/૧૧/૧૯૬૬	-	૨
૭૩	પાટીયાના ઘોડા ૩.૫' × ૩.૫' × ૧૭.૫'	૨૪/૦૨/૧૯૬૯	૧૧૩૪/-	૧૩
૭૪	લાકડાની ફાલઈ રેકસ	૨૨/૦૩/૧૯૬૬	૧૭૬/-	૨
૭૫	લાકડાની ફાલઈ રેકસ ૧૮"×૪૦"	૧૯/૦૩/૧૯૬૮	૨૧૬/-	૩
૭૬	સ્ટીલના ઘોડા - ૬ પળદા વાળા	૨૭/૦૩/૧૯૭૫	૪૦૦/-	૧
૭૭	સ્ટીલ કબાટ મોટા ૧૮ × ૩૬ × ૧૯'	૦૮/૦૨/૧૯૭૭	૫૬૫૨/-	૧૫
૭૮	સ્ટીલ કબાટ નાના ૫૦" × ૩૦" × ૧૮"	૦૪/૦૪/૧૯૮૩	૮૫૫/-	૨
૭૯	સ્ટીલ કબાટ મોટા	૦૪/૧૨/૧૯૬૮	૩૫૯/-	૧
૮૦	પોકેટ કેલ્ક્યુલેટર મશીન (નં. ૩૦૮/૫૪૦૮)	૨૯/૦૮/૧૯૮૩	૩૪૬/- ૩૨૫/-	૨
૮૧	ફાઈલ ટ્રે (લોખંડની) સ્ટીલ	૨૭/૦૩/૧૯૭૫	૧૪૦/-	૪
૮૨	ફાઈલ ટ્રે (લોખંડની) સ્ટીલ	-	૧૬૮/-	૪
૮૩	ફાઈલ ટ્રે (લોખંડની) સ્ટીલ	૩૦/૦૮/૧૯૮૩	-	૪
૮૪	ફાઈલ ટ્રે (લોખંડની) સ્ટીલ	૨૨/૧૧/૧૯૮૩	-	૩
૮૫	ફાઈલ ટ્રે (લાકડાની)	-	૨૦/-	૧
૮૬	લાકડાના સ્ટુલ નાના	૧૩/૦૩/૧૯૬૭	૫૧.૭૫	૨
૮૭	કેશ બોક્સ (નાનું, સા. ૧૦"×૬.૫")	૩૦/૦૯/૧૯૬૭	૨૦.૫૦	૧
૮૮	નોટીશ બોર્ડ લાકડાનું (૪'×૨.૫'×૪')	૩૦/૦૩/૧૯૭૩	૧૪૮/-	૨
૮૯	સફેદ પતરાની બાલ્ટી	૨૨/૦૩/૧૯૭૧	૨૯/-	૨
૯૦	સ્ટીલ ગ્લાસ	૨૫/૦૩/૧૯૭૧	૧૪૮.૫૮/-	૩
૯૧	સ્ટી ગ્લાસ	૨૫/૦૩/૧૯૭૧	-	૧૨
૯૨	સ્ટી ગ્લાસ	૨૫/૦૩/૧૯૭૧	-	૬
૯૩	સ્ટીલ ડોયા	૨૦/૦૧/૧૯૬૬	૧૯.૫૦/-	૨
૯૪	સ્ટીલ જગ	૨૫/૦૩/૧૯૬૧	૧૭૦/-	૨
૯૫	સ્ટીલ ખુઝારુ	૨૦/૦૧/૧૯૬૬	૫૩/-	૪
૯૬	લાકડાનું બ્લેક બોર્ડ	૦૯/૧૦/૧૯૬૨	-	૧

(..૪..)

(..૪..)

૯૭		કાચનું બ્લેક બોર્ડ ટું પીશ (૮'x૪')	૨૮/૦૩/૧૯૭૭	૮૯૦/-	૧
૯૮		બ્રાશ શીલ	૨૭/૧૨/૧૯૭૬	૬.૫૦/-	૧
૯૯		વેસ્ટ પેપર બાસ્કેટ (લોખંડના)	૧૦/૦૨/૧૯૭૭	૧૬૮/-	૫
૧૦૦		લાકડાની બેચ (૫'x૧'x૧.૫')	૨૮/૦૩/૧૯૭૭	૨૫૦/-	૨
૧૦૧		ઓફીસ ચેર વીથ આર્મી	૩૦/૧૨/૧૯૭૯	૯૭૩/-	૭
૧૦૨		પેડલ સ્ટેલ ફેન (ઉભા મોટા)	૩૧/૦૩/૧૯૭૭	૧૫૦૦/-	૩
૧૦૩		પેડલ સ્ટેલ ફેન (ઉભા મોટા)	૨૮/૦૩/૧૯૮૩	૭૫૦/-	૧
૧૦૪		પેડલ સ્ટેલ ફેન (ઉભા મોટા)	૩૦/૦૩/૧૯૮૪	૨૯૧૦/-	૩
૧૦૫		ટયુબ લાઈટ	૩૧/૦૩/૧૯૭૭	૨૭૦/-	૨
૧૦૬		કોદાળી	૧૯/૦૨/૧૯૮૩	૨૭.૫૦/-	૨
૧૦૭		લોખંડના ચોરસ પાવડા	૧૯/૦૨/૧૯૮૩	૨૭/-	૨
૧૦૮		લોખંડની ખંપાળી	૧૯/૦૨/૧૯૮૩	૧૩.૫૦/-	૧
૧૦૯		લોખંડનો પાણીનો ઝારો	૧૯/૦૨/૧૯૮૩	૪૪/-	૧
૧૧૦		સીકેટર	૧૯/૦૨/૧૯૮૩	૨૧.૫૦/-	૧
૧૧૧		મેંદી કાપવાની કાતર	૧૯/૦૨/૧૯૮૩	૩૪/-	૧
૧૧૨		ગેલ્વે. તગારા	-	૩૯/-	૨
૧૧૩		વજન કાટા સેટ (૧ કી.ગ્ર થી ૫૦ ગ્રામ.)	-	-	૧ સેટ (૮-નંગ)
૧૧૪		સ્ટીલ લેટર રેકસ	૩૦/૦૮/૧૯૮૨	-	૩
૧૧૫		ગોદરેજ તાબા, ૫ લીવર નંગ-૯ ૬ લીવર નંગ-૮ ૭ લીવર નંગ-૩ ૮ લીવર નંગ-૩	૧૧/૦૩/૧૯૮૩	૮૭૮.૪૦/-	૯ ૮ ૩ ૩
૧૧૬		સ્ટીલ કબાટ/સ્ટોર વેલ (૭૮"x૪૨"x૧૮")	૩૦/૦૩/૧૯૯૧	૨૭૦૦/-	૧ નંગ
૧૧૭		સ્ટીલ કબાટ મોટા (૫૦"x૩૦"x૧૫")	૩૦/૦૩/૧૯૯૧	૧૪૨૫/-	૧
૧૧૮		ઈલેક્ટ્રીક ઈમરજન્સી ટયુબલાઈટ (૨૦ વોલ્ટ)	૨૭/૦૩/૧૯૯૬	૧૬૬૦/-	૧
૧૧૯		જીપ કમાન્ડર (જી.જે.૮-એ-૮૩૨૮)	૧૮/૦૩/૧૯૯૭	૨૬૫૫૦૦/-	૧
૧૨૦		સીટીઝન કેલ્ક્યુ. નાના. ૫૦૦	૩૦/૦૩/૧૯૯૯	૫૯૦/-	૧૦
૧૨૧		કેલ્ક્યુલેટર. ૭૬૦ એન.	૩૦/૦૩/૧૯૯૯	૫૫૦/-	૨
૧૨૨		કેલ્ક્યુલેટર. સાયન્ટીફીક	૨૮/૦૩/૧૯૯૯	૫૯૦/-	૧૦
૧૨૩		કેલ્ક્યુલેટર. એસ.ડી.સી.૮૧૪	૨૮/૦૩/૧૯૯૯	૩૪૫/-	૧૧
૧૨૪		ઈલેક્ટ્રીક હાઈ અનમેડ ગેડ	૨૧/૦૭/૧૯૯૯	-	૧
૧૨૫		એ.સી. મશીન (બ્લુ સ્ટાર)	૩૧/૦૭/૧૯૮૭	૧૯૬૩૫/-	૧
૧૨૬		સ્ટેબી લાઈઝર	૩૧/૦૧/૨૦૦૪	૧૫૦૦/-	૧
૧૨૭	બજેટ સદર ૧૮૦૫૩	શુટકેશ એરીસ્ટોક (રોયલ)૨૧"	૩૦/૦૩/૧૯૮૪	૪૪૪/-	૧
૧૨૮		વોલ કલોક સાયન્ટીફીકસ (ગોળ)	૩૧/૦૩/૧૯૮૪	૩૨૫/-	૧
૧૨૯		ગેસ્ટનર લીથો મશીન (મો.નં. ૩૨૦)	૩૧/૦૩/૧૯૮૪	૧૮૦૨૦/-	૧
૧૩૦		સ્ટીલ કેબીનેટ બી. ટી.પી.સી. (લીથા મશીનનું સ્ટેન્ડ)	૩૧/૦૩/૧૯૮૪	૧૧૫૩/-	૧
૧૩૧		સ્ટીલ કબાટ નાના ("૫૦x૩૦x"૧૭)	૧૯/૦૩/૧૯૮૪	૬૫૬૦/-	૮

(..૫..)

(..૫..)

૧૩૨	સ્ટીલ ટેબલ ઓફીસર ("૬૦x"૩૬x"૩૬)	૨૮/૦૩/૧૯૮૪	૧૫૨૦/-	૧
૧૩૩	સ્ટીલ રેકસ મોટા ("૩૩x"૧૪.૫x"૨.૫)	૧૯/૦૩/૧૯૮૪	૧૫૨૦/-	૪
૧૩૪	સ્ટીલ રેકસ નાના ("૩૩x"૧૪.૫x"૩.૨૫)	૧૯/૦૩/૧૯૮૪	૫૭૦/-	૩
૧૩૫	સ્ટીલ સ્ટુલ ("૧૨x"૧૨x"૨૦)	૧૯/૦૩/૧૯૮૪	૩૨૦/-	૪
૧૩૬	સ્ટીલ ચેર (નેટ વાળી)	૧૯/૦૩/૧૯૮૪	૭૦૫/-	૩
૧૩૭	સ્ટીલ કબાટ મોટા ("૭૬x"૩૬x"૧૯)	૨૯/૦૩/૧૯૮૪	૨૨૨૦૦/-	૧૫
૧૩૮	સેવન વુડ ચેર રેકઝીન કુશન	૨૬/૦૩/૧૯૮૪	૬૦૦૦/-	૧૩
૧૩૯	રાઈટીંગ ટેબલ ("૩.૫x"૨x"૨.૫)	૨૬/૦૩/૧૯૮૪	૫૮૫૦/-	૬
૧૪૦	રીવોલ્વીંગ ચેર રાઉન્ડ હેન્ડલ વીથ કુશન	૨૮/૦૩/૧૯૮૪	૧૫૦૦/-	૧
૧૪૧	સ્પે. ઓફીસર ટેબલ ("૬x"૩.૫x"૨.૫)	૨૮/૦૩/૧૯૮૪	૩૫૦૦/-	૧
૧૪૨	ગોદરેજ સેઈફ તેજુરી	૨૮/૦૩/૧૯૮૪	૪૩૦૦/-	૧
૧૪૩	ફીકસોગ્રાફ ડીસ્પે.બોર્ડ ("૩x"૪)	૨૮/૦૧/૧૯૮૫	૩૧૩૨/-	૨
૧૪૪	સાયકલ એટલાસ કંપની.	૨૯/૦૩/૧૯૮૫	૬૫૦/-	૧
૧૪૫	ગોદરેજ નવતાલ તાળા, ૫, લીવર	૨૯/૦૩/૧૯૮૫	૫૦૦/-	૧૯
૧૪૬	ઉષા સીલીંગ ફેન	૨૯/૦૩/૧૯૮૫	૨૦૪૦/-	૪
૧૪૭	સ્ટીલ રેકસ, સાતા પડદા ("૮x"૩x"૧.૫)	૨૭/૦૩/૧૯૮૯	૯૦૦૦/-	૮
૧૪૮	સ્ટીલ રેકસ, છ પડદા ("૬x"૩x"૧.૫)	૨૭/૦૩/૧૯૮૯	૯૦૦/-	૧
૧૪૯	ઉષા વોટર કુલર નં. ૮૯૦૩	૩૧/૦૩/૧૯૮૯	૧૦૬૭૨/-	૧
૧૫૦	ઉષા સ્ટેબીલાઈઝર ૧, કે.વી.	૩૧/૦૩/૧૯૮૯	૧૨૨૪/-	૧
૧૫૧	ગોદરેજ નવતાલ તાળા, ૭ લીવર	૦૬/૦૯/૧૯૮૯	૩૯૯/-	૫
૧૫૨	ગોદરેજ નવતાલ તાળા, ૮ લીવર	૦૬/૦૯/૧૯૮૯	-	૨
૧૫૩	સ્ટીલ કબાટ, લાઈબ્રેરી, ચાર પડદા ૭૮"x૩૬x૧૮"	૨૯/૧૧/૧૯૮૯	૧૨૬૦૦/-	૬
૧૫૪	સ્ટીલ કબાટ લાઈબ્રેરી, પાંચ પડદા ૭૮"x૩૬"x૧૫"	૨૯/૧૧/૧૯૮૯	૪૭૦૦/-	૨
૧૫૫	લોખંડના પાવડા હાથા સાથે	૨૯/૧૧/૧૯૮૯	૧૭૫/-	૫
૧૫૬	લોખંડની કોદાળી	૦૯/૧૧/૧૯૮૯	૧૫૦/-	૫
૧૫૭	લોખંડની દાતરડી	૦૯/૧૧/૧૯૮૯	૭૫/-	૫
૧૫૮	લોખંડની કુહાડી	૦૯/૧૧/૧૯૮૯	૨૦/-	૧
૧૫૯	લોખંડની કોશ	૦૯/૧૧/૧૯૮૯	૬૦/-	૧
૧૬૦	લોખંડનું ત્રીકમ	૦૯/૧૧/૧૯૮૯	૫૦/-	૧
૧૬૧	લોખંડની ખંપાળી	૦૯/૧૧/૧૯૮૯	૮૦/-	૨
૧૬૨	ગેલ્વે. તગારા	૦૯/૧૧/૧૯૮૯	૧૭૫/-	૫
૧૬૩	લોખંડની ગેલ્વે. બાલદી	૨૮/૧૨/૧૯૯૧	૧૩૦/-	૨
૧૬૪	રૂમ એરકન્ડીશન મશીન નં. ૪૯૧૦૨૦૦/૫૮૮૮૮૮	૦૨/૦૩/૧૯૯૧	૨૭૭૪૧/-	૧
૧૬૫	સ્ટીલ કબાટ મોટા ("૭૮x"૩૬x"૧૮)	૨૧/૦૩/૧૯૯૧	૬૭૮૦/-	૩
૧૬૬	ફાઈલીંગ કેબીનેટ કબાટ મોટા ("૫૪x"૧૯x"૨૭)	૨૧/૦૩/૧૯૯૧	૧૩૦૦૦/-	૪
૧૬૭	સ્ટીલ કબાટ નાના ("૫૦x"૩૦x"૧૫)	૨૧/૦૩/૧૯૯૧	૪૪૪૦/-	૩
૧૬૮	વોલ્ટેજ સ્ટેબીલાઈઝર ૪૦ કે.વી. (એ.સી. માટે)	૧૬/૦૩/૧૯૯૧	-	૧
૧૬૯	વિપ્રો PCAT કોમ્પ્યુટર કલર મોનીટર સાથે નં. ૮૦૩૮૭૨૫ MHZ	૩૦/૦૩/૧૯૯૧	૧૧૧૩૦૦/-	૧

(..૬..)

(..૬..)

૧૭૦		રીવોલ્વીંગ ચેર ડનલોપ પીલો	૨૭/૦૩/૧૯૯૧	૨૦૦૦/-	૧
૧૭૧		કોપીઅર સ્ટેન્ડ (ઝેરોક્ષ માટે) નં. ૧૦૨૫/૧૦૩૮	૦૪/૦૩/૧૯૯૧	૭૧૫૦/-	૧
૧૭૨		આલ્ફા પોકેટ કેલ્ક્યુ. મશીન મો. નં. ૮૫૧	૩૦/૦૩/૧૯૯૫	૬૭૫/-	૩
૧૭૩		આલ્ફા પોકેટ કેલ્ક્યુ. મશીન મો. નં. ૮૩૭	૩૦/૦૩/૧૯૯૫	૫૨૫/-	૨
૧૭૪		બ્લાઈટ બોર્ડ નોન મેગનેટ ("૫x૩")	૨૭/૦૩/૧૯૯૫	૧૯૯૫/-	૧
૧૭૫		મોડર્ન મોલ્ડેડ ચેર (પ્લાસ્ટીક ખુરશી)	૩૦/૦૬/૧૯૯૪	૭૮૭૫/-	૧૫
૧૭૬		એલ્યુમીનમ છીબા	૦૩/૦૩/૧૯૯૫	૫૫/-	૨
૧૭૭		વિપ્રો પ્રિન્ટર LQ ૧૦૫૦/DX NO.LA8001	૩૦/૦૩/૧૯૯૮	૧૬૯૦૦/-	૧
૧૭૮		કોમ્પ્યુટર સીસ્ટમ વીથ ઈન્ટેલ પેન્ટીઅમ-૪ એસેસરી સાથે	૨૮/૦૩/૨૦૦૯	૩૫૩૦૦/-	૧
૧૭૯		પ્રોગ્રામ ચેર	૨૮/૦૩/૨૦૦૨	૩૩૦૦/-	૨
૧૮૦		સી.ડી. રાઈટર (લોમેક)	૨૮/૦૩/૨૦૦૨	૬૫૦૦/-	૧
૧૮૧		પ્રિન્ટર ટ્રોલી વીથ વીલ	૨૮/૦૩/૨૦૦૨	૧૩૭૫/-	૧
૧૮૨	બજેટ સદર ૧૦૫૬૨ ૧૮૦૫૪ (WTO)	એ.સી. મશીન, મોડેલ ૧.૫ ટન એસે. સાથે	૧૦/૦૨/૨૦૦૬	૬૯૬૪૬/-	૨
૧૮૩		વોલફ્રેન બ્રેકેટ, ક્રોમટન	૧૭/૦૨/૨૦૦૬	૧૦૧૯૪/-	૬
૧૮૪		ડિઝીટલ કોપીયર મીશન કમ પ્રિન્ટર, એસે. સાથે	૧૮/૦૩/૨૦૦૬	૩૩૫૦૩૨/-	૧
૧૮૫		લેસર પ્રિન્ટર એચ.પી. ૩૦૨૦ એસે. સાથે	૦૬/૦૩/૨૦૦૬	૫૫૫૦૦/-	૩
૧૮૬		કોમ્પ્યુટર પેન્ટીઅમ-૪, એસે. સાથે	૨૩/૦૩/૨૦૦૬	૨૫૯૦૦૦/-	૬
૧૮૭		યુ.પી.એસ. ૫ કે.વી. વિથ બેટરી	૨૩/૦૩/૨૦૦૬	૯૧૦૦૦/-	૧
૧૮૮		પ્રોગ્રામ ચેર	૨૩/૦૩/૨૦૦૬	૧૭૨૩૨/-	૮
૧૮૯		લેપટોપ	૨૯/૦૩/૨૦૦૬	૧૫૧૧૭૨/-	૨
૧૯૦		લીઝ મોડેમ, એસે. સાથે	૨૯/૦૩/૨૦૦૬	૫૨૭૪૪/-	૧ જોડી
૧૯૧		રાઈટર	૨૯/૦૩/૨૦૦૬	૩૧૦૦૦/-	૧
૧૯૨		એચ.પી. લેસરજેટ પ્રિન્ટર-૩૦૫૫	૨૯/૦૩/૨૦૦૬	૨૧૧૬૫/-	૧
૧૯૩		કોમ્પ્યુટર રીવો. ચેર	૦૧/૦૧/૨૦૦૭	૨૨૯૫૦/-	૬
૧૯૪		કોમ્પ્યુટર ટેબલ ૪x૨.૫'x૨.૫'	૦૧/૦૧/૨૦૦૭	૨૫૮૦૦/-	૬
૧૯૫		પ્રિન્ટર ટ્રોલી ડબલ સેલ્ફ ૨x૧.૫''x૨.૫''	૦૧/૦૧/૨૦૦૭	૨૮૦૦/-	૨
૧૯૬		એ.સી. મશીન, ઈલેક્ટ્રોન.	૨૪/૦૨/૨૦૦૭	૮૮૦૧૪/-	૩
૧૯૭		સ્કેનર એચ.પી. S.J 2400	૩૦/૦૧/૨૦૦૭	૩૧૭૦/-	૧
૧૯૮		પર્સનલ કોમ્પ્યુટર એચ.સી.એલ.	૨૫/૦૧/૨૦૦૭	૧૨૬૭૦૦/-	૫
૧૯૯		સ્પીકર	૨૫/૦૧/૨૦૦૭	૧૬૦૦/-	૫
૨૦૦		એલ.જી. વેક્યુમ કલીનર	૩૦/૦૩/૨૦૦૭	૧૫૮૪૭/-	૧
૨૦૧		સ્કેનર A/4 સાઈઝ	૧૮/૧૧/૨૦૧૦	૩૫૧૮/-	૧
૨૦૨		ઓફીસર ચેર	૨૫/૦૮/૨૦૧૧	૧૬૦૦૦/-	૮
૨૦૩		કોમ્પ્યુટર HP/6200 મોનીટર સાથે	૦૯/૦૩/૨૦૧૨	૨૩૬૭૦૪/-	૬
૨૦૪		લેપટોપ HP/630	૧૨/૦૩/૨૦૧૨	૯૫૭૭૧/-	૨
૨૦૫		પ્રિન્ટર મલ્ટી ફંક્શન લેસર જેટ	૨૧/૦૩/૨૦૧૨	૪૬૧૬૦/-	૪
૨૦૬		યુ.પી.એસ 5 KVA	૨૧/૦૩/૨૦૧૨	૯૬૦૧૫/-	૧

(..૭..)

(..૭..)

૨૦૭	બજેટ સદર ૨૦૨૭-૬ (NAIP)	લેસર પ્રિન્ટર H.P. કલર	૦૫/૦૩/૨૦૦૯	૧૯૮૫૦/-	૧
૨૦૮		ડેસ્કટોપ કોમ્પ્યુટર (એસરનું)	૧૪/૦૩/૨૦૦૯	૩૮૪૯૫/-	૧
૨૦૯		લાઈન ઈન્ટરેક્ટીવ યુ.પી.એસ. સીસ્ટમ 600 VA	૨૦/૦૩/૨૦૦૯	૪૭૦૦/-	૨
૨૧૦	બજેટ સદર ૨૦૨૭-૭ (NAIP)	એચ.પી.કલર લેસર જેટ પ્રિન્ટર	૦૭/૦૯/૨૦૧૦	૧૯૯૬૩/-	૧
૨૧૧		કોમ્પ્યુટર ટેબલ ૫'x૩'x૨.૫	૨૨/૦૯/૨૦૧૦	૧૬૧૫૦/-	૨
૨૧૨		પાનાસોની એલ સીડી પ્રોજેક્ટર	૨૩/૦૯/૨૦૧૦	૯૯૮૦૦/-	૧
૨૧૩		સુ કેમ લાઈન ઈન્ટર એક્ટીવ યુ.પી.એસ.	૦૫/૧૧/૨૦૦૯	૪૭૦૦/-	૨
૨૧૪		સોની ડીઝીટલ સ્ટીલ કેમેરો DSC W-230	૨૦/૧૧/૨૦૦૯	૧૩૪૯૦/-	૧
૨૧૫		ACER ઈન્ટેલ ડેસ્કટોપ કોમ્પ્યુટર વીથ મોનીટર	૦૭/૧૨/૨૦૦૯	૬૩૮૪૦/-	૨
૨૧૬		ઈવ્યુ સ્ટાન્ડર્ડ એડીશન	૦૧/૦૨/૨૦૧૦	૯૪૧૬/-	૧
૨૧૭		ACER લેપટોપ	૨૦/૦૨/૨૦૧૦	૪૨૭૧૮/-	૧
૨૧૮	બજેટ સદર ૧૮૦૦૯-૦૩	બોલેરો જીપ SLE મહિન્દ્રા એન્ડ મહિન્દ્રા લીમીટેડ GJ-11-G-1397	૨૧/૦૩/૨૦૧૩	૫૯૬૦૦૭/-	૧ નંગ
૨૧૯	બજેટ સદર ૨૦૨૭-૦૪ (NCAP)	કોમ્પ્યુટર સેટ Acer (સી.પી.યુ. તથા મોનીટરનો સેટ)	૨૨/૦૧/૨૦૧૪	૭૭૧૧૨/-	૨
૨૨૦		સ્ટીલ રેકસ ૫'x૩'x૧.૫' ની સાઈઝના પાંચ પડદા સાથે	૨૪/૦૧/૨૦૧૪	૭૦૬૮૭/-	૨૫
૨૨૧		કોમ્પ્યુટર /ઓફીસ ટેબલ ૬'x૩'x૨.૫' ના માપનું ૨ કેબીન બોર્ડર પટો,ફોલ્ડીંગ ટોપ,માઈકા ચોડી સાગનું	૧૨/૦૩/૨૦૧૪	૬૩૦૦૦/-	૩
૨૨૨		કોમ્પ્યુટર/રીવોલ્વીંગ ચેર વુડન આર્ટીકલ હેન્ડલ,સીટ-પીઠ રેકઝીન કુશન,ન્યુ મોડલ,હાઈબેક,પાંચ પગુ સ્ટેન્ડ	૧૨/૦૩/૨૦૧૪	૨૨૮૦૦/-	૩
પેટી સ્ટોર રજીસ્ટર					
૧		ટેલીફોન ઈસ્ટુમેન્ટ	૨૯/૦૩/૨૦૦૧	૮૪૫/-	૧
૨		ટેલીફોન ઈસ્ટુમેન્ટ	૨૯/૦૩/૨૦૦૧	૮૪૫/-	૧
૩		ટેલીફોન ઈસ્ટુમેન્ટ	૨૯/૦૩/૨૦૦૧	૮૪૫/-	૧
૪		પ્લાસ્ટીક પુરશી (CELLO)	૩૦/૦૩/૧૯૯૮	૯૩૦૦/-	૩૦
૫		શેત્રજી ૧૦'x૧૦'	૧૦/૧૨/૨૦૦૪	૨૦૦૦/-	૧
૬		શેત્રજી ૧૦'x૧૦'	૩૧/૦૭/૨૦૧૩	-	૨
૭		શેત્રજી ૧૨x૧૫	૩૧/૦૩/૨૦૦૬	૧૩૩૬/-	૧
૮		શેત્રજી ૧૨x૧૫	૩૧/૦૭/૨૦૧૩	-	૨
૯		એક્રેલીકશીટ ૪x૩ (4MM)	૩૦/૦૩/૨૦૦૬	૬૬૦/-	૩૬
૧૦		પ્લાસ્ટીક વોટર જગ મોટા (જૂના)	૨૬/૧૦/૨૦૦૭	૫૯૨/-	૨
૧૧		આર.ઓ.પ્લાન્ટ	૨૪/૦૯/૨૦૦૯	૧૪૮૫૦/-	૨
૧૨		પેન ડ્રાઈવ ૮ જી.બી.	૦૩/૦૨/૨૦૧૧	૨૧૭૫/-	૩
૧૩		કેલ્ક્યુલેટર(નાના)	૧૭/૦૨/૨૦૧૧	૧૧૧૦/-	૩
૧૪		પેન ડ્રાઈવ ૪ જી.બી.	૨૦/૦૨/૨૦૧૧	૨૬૦૦/-	૩
૧૫		સી.ડી. R	૨૩/૦૨/૨૦૧૧	૭૬૨/-	૧૦૦

(..૮..)

(..૮..)

૧૬	ડી.વી.ડી	૨૩/૦૨/૨૦૧૧	૨૧૫૦/-	૫૦
૧૭	૧ જી.બી.રેમ DDR-Z	૧૬/૦૮/૨૦૧૧	૧૦૭૫/-	૧
૧૮	સીટીઝન કેલ્ક્યુલેટર	૦૭/૦૨/૨૦૧૨	૭૦૦/-	૨
૧૯	બીસ્ટેલ કેલ્ક્યુલેટર	૦૯/૦૨/૨૦૧૨	૮૨૫/-	૩
૨૦	કેલ્ક્યુલેટર મશીન કેલસી	૧૪/૦૨/૨૦૧૨	૭૮૦/-	૩
૨૧	કેલ્ક્યુલેટર મશીન મોટુ	૧૫/૦૨/૨૦૧૨	૨૬૦/-	૧
૨૨	કેલ્ક્યુલેટર મશીન નાનુ	૦૯/૦૩/૨૦૧૨	૧૭૪/-	૧
૨૩	માવુસ ઓમેક્સ ૫૦૨૧ GB	૦૩/૧૨/૨૦૧૨	૧૮૦/-	૧
૨૪	પ્લાસ્ટીક વોટર જગ ૫ લી.	૦૩/૧૨/૨૦૧૨	૧૮૦૦/-	૬
૨૫	પ્લાસ્ટીક વોટર જગ ૨૦ લી.	૦૩/૧૨/૨૦૧૨	૧૨૦૦/-	૨
૨૬	ઘડીયાલ ચોરસ	૦૩/૧૨/૨૦૧૨	૪૫૦/-	૩
૨૭	ઘડીયાલ ગોળ	૦૩/૦૭/૨૦૧૩	-	૬
૨૮	લેધરબેગ	૩૧/૦૭/૨૦૧૩	-	૩૭
૨૯	ટ્રોલી બેગ	૧૮/૦૩/૨૦૧૪	૧૫૭૬/-	૧
૩૦	પ્લાસ્ટીક (વુડન) રેબલ	૩૧/૦૭/૨૦૧૩	-	૨
૩૧	પેલાસ્ટીક ડ્રોઅર ૩ ખાણાવાળા	૩૧/૦૭/૨૦૧૩	-	૫
૩૨	પી.વી.સી કબાટ (ફાઈલ કેબીનેટ સીસ્ટમ) ૬-> ૧.૨૦x૧.૨૦x૦.૨૦ ૩-> ૪'x૪'	૩૧/૦૭/૨૦૧૩	-	૯
૩૩	બેટરી (UPS)	૩૧/૦૭/૨૦૧૩	-	૨૦
૩૪	સીલીંગ ફેન	૩૧/૦૭/૨૦૧૩	-	૮
૩૫	એક્રેલીક બોડ ૨૪" x ૧૮"	૩૧/૦૭/૨૦૧૩	-	૧૧
૩૬	હાર્ડ ડીસ્ક ૫૦૦ GB	૧૪/૧૨/૨૦૧૩	૧૫૨૭૮/-	૩
૩૭	પેન ડ્રાઈવ ૪ GB	૧૨/૦૩/૨૦૧૪	૯૭૫/-	૩
૩૮	પેન ડ્રાઈવ ૧૬ GB	૧૫/૦૩/૨૦૧૪	૭૩૦/-	૧
૩૯	પેન ડ્રાઈવ ૮ GB	૧૮/૦૩/૨૦૧૪	૫૭૫/-	૧
૪૦	દિવાલ ઘડીયાલ નં. ૪૯૭	૨૨/૦૩/૨૦૧૪	૨૨૫/-	૧
૪૧	દિવાલ ઘડીયાલ (સ્વીપ કોલક) નં. ૨૩૯૭	૨૨/૦૩/૨૦૧૪	૪૯૯/-	૧
૪૨	દિવાલ ઘડીયાલ (સ્વીપ કોલક) નં. ૧૮૭૭	૨૨/૦૩/૨૦૧૪	૧૦૭૦/-	૨
૪૩	કેલ્ક્યુલેટર OT.512T	૨૨/૦૩/૨૦૧૪	૮૧૦/-	૩
૪૪	કેલ્ક્યુલેટર OT.1700	૨૨/૦૩/૨૦૧૪	૯૦૦/-	૨
૪૫	ટેલીફોન(ઈ-સ્ટુમેન્ટ)બીટેલ (C-11)	૨૦/૦૩/૨૦૧૪	૫૧૪૩/-	૧૨
૪૬	કેલ્ક્યુલેટર (સીટીઝન)	૨૫/૦૩/૨૦૧૫	૩૩૩/-	૩
૪૭	પેન ડ્રાઈવ (૮ જી.બી.)	૧૧/૦૩/૨૦૧૫	૯૦૦/-	૨
૪૮	પેન ડ્રાઈવ (૪ જી.બી.)	૧૧/૦૩/૨૦૧૫	૨૫૦/-	૧
૪૯	અપર લેવલ ડીસ્ક	૧૩/૦૩/૨૦૧૫	૭૦૮૨/-	૨

ડેડ સ્ટોક પત્રક

અનુ. નં.	યોજનાનું નામ અને બજેટ સદર	ખરીદાયેલ સાધનનું નામ	ખરીદ તારીખ	સાધનની ખરીદ કિંમત	ખરીદ કરાયેલ સાધનનો જથ્થો
૧.	૨.	૩.	૪.	૫.	૬.
ડેડસ્ટોક આઈટમ					
૧.	મોડર્નાઈઝેશન ઓફ ધી ડીપાર્ટમેન્ટ ઓફ એગ્રીકલ્ચર કોલેજ, બ.સ. ૧૨૧૨૬-૦૨	કલાસરૂમ બેચ	૧૪/૦૩/૧૬	૭૬,૦૦૦/-	૨૦ નંગ

પ્રાધ્યાપક અને વડા
કૃષિ અર્થશાસ્ત્ર વિભાગ
જૂ.કૃ.યુ., જૂનાગઢ