

-:: ડેડસ્ટોક સાધનો (રજીસ્ટર ભાગ-૧) વિગત દર્શાવતું પત્રક ::-

ક્રમ	યોજનાનું નામ અને બજેટ સદર	ખરીદાયેલ સાધનનું નામ	ખરીદ તારીખ	સાધનની ખરીદ કિંમત	ખરીદ કરાયેલ જથ્થો	રીમાર્ક્સ
૧	૨	૩	૪	૫	૬	૭
૧	સીડ પ્રોડક્શન ઈન ફિલ્ડ કોપ્સ બ.સ. ૧૮૧૨૭	Seed grader model coral pulse-NB (SP)	૨૩/૩/૦૭	૪૮૨૨૦૦/-	૧ નંગ	-
૨		UNIVERSAL Seed tretar model 4T-2		૩૯૦૫૦૦/-	૧ નંગ	-
૩		V-B Elevator 5 tph		૧૦૦૫૦૦/-	૧ નંગ	-
૪		Preclener Model- pc-3		૨૦૬૨૦૦/-	૧ નંગ	-
		Top Screen pc-3(sp)		૧૨૦૦૦/-	૫ નંગ	-
		Middle Screen		૧૮૦૦૦/-	૫ નંગ	-
		Bottom Screen		૧૮૦૦૦/-	૫ નંગ	-
		Air Trunk		૫૪૦૦/-	૩ નંગ	-
૫		V-B Elevator 3 TPH, 4MBH		૬૩૨૦૦/-	૧ નંગ	-
૬		V-B Elevator 3 TPH, 4MBH Model G-4		૬૩૨૦૦/-	૧ નંગ	-
૭		Specific Gravity Spectator		૩૩૦૨૦૦/-	૧ નંગ	-
૮		Additional Deck Assembly		૩૩૯૦૦/-	૧ નંગ	-
૯		V-B Elavator 3 TPH, 4.5 MDH Model 4T-2		૬૪૨૦૦/-	૧ નંગ	-
૧૦		V-B Elavator 3 TPH, 4.5 MDH to seed Bagging Bin		૬૪૨૦૦/-	૧ નંગ	-
૧૧		Bagging Bin 1 ton		૪૬૮૦૦/-	૧ નંગ	-
૧૨		Stiching m/c Model DA-R		૫૯૦૦/-	૧ નંગ	-
૧૩		Control Panel		૧૨૦૦૦૦/-	૧ નંગ	-
૧૪		Top Screen for Coral pluse NB (SP)		૨૦૨૫૦/-	૫ નંગ	-
૧૫		Middel Screen for Coral pluse NB (SP)		૨૧૫૦૦/-	૫ નંગ	-
૧૬		Bottom Screen coral pluse NB (SP)		૨૧૫૦૦/-	૫ નંગ	-
૧૭		Air Trunk for coral pluse NB (SP)		૭૬૫૦૦/-	૩ નંગ	-
૧૮		Cyclone Dust Collector for coral pluse NB (SP)		૪૩૬૦૦/-	૧ નંગ	-
૧૯	Additional Indent Segment	૩૦૭૦૦/-	૧ નંગ	-		
૨૦	Computerised Vegetable Seed Dryer Dehumidifier Type	૩૯૩૭૫૦/-	૧ નંગ	-		
૨૧	Weighing System With Control Panel (Capa, 10-50 Kg)	૯૦૦૦૦/-	૧ નંગ	-		
૨૨	Hopper Mide Complete Structure	૨૮૨૬૦૦/-	૧ નંગ	-		
૨૩	Cotton Seed Delinter	૨૯/૩/૦૭	૩૦૦૦૦/-	૧ નંગ	-	
૨૪	અનાજની કોઠી ૪'x૩'x૩'	-	-	૨ નંગ	-	
૨૫	અનાજની કોઠી ૩'x૨'x૨'	-	-	૯ નંગ	-	
૨૬	અનાજની કોઠી ૩'x૨'x૨'	-	-	૨ નંગ	-	
૨૭	ઈલેક્ટ્રોનિક્સ બેલેન્સ કેપેસિટી ૧૫૦ કિલો મોડલ AEPL-15010	-	-	૨ નંગ	-	
૨૮	ઈકોનોમી મોડલ AEECO-201	-	-	૧ નંગ	-	
૨૯	પ્લેટ ફોર્મ બેલેન્સ કેપેસિટી ૬૦ કિલો	-	-	૧ નંગ	-	
૩૦	ટેબલ ટોપ બેલેન્સ મોડલ NT- 2-85	-	-	૧ નંગ	-	
૩૧	પ્લેટ ફોર્મ બેલેન્સ કેપેસિટી ૧૦ ગ્રામ મોડલ NT-304	-	-	૨ નંગ	-	
૩૨	ગોદરેજ નવતાલ સાત લીવર તાળા	૧૩/૧૦/૦૮	૩૨૦૦/-	૮ નંગ	-	
૩૩	ડેસ્કટોપ કોમ્પ્યુટર એ.એમ.ડી. ડ્યુઅલકોર પ્રોસેસર	૨૬/૩/૦૯	૩૦૯૬૮/-	૨ નંગ	-	
૩૪	એચપી લેસર જેટ પ્રિન્ટર -૧૦૦૭	૨૬/૩/૦૯	૫૪૭૫/-	૧ નંગ	-	

ક્રમ	યોજનાનું નામ અને બજેટ સદર	ખરીદાયેલ સાધનનું નામ	ખરીદ તારીખ	સાધનની ખરીદ કિંમત	ખરીદ કરાયેલ જથ્થો	રીમાર્કસ
(૧)	(૨)	(૩)	(૪)	(૫)	(૬)	(૭)
૩૫	-	રીવોલ્વીંગ ચેર મો.નં. જેઈસી-૩૫૫બી	૨૦/૮/૦૯	૨૬૭૫/-	૬ નંગ	ખેતી ઈજનેરી વિભાગમાંથી ટ્રાન્સફર થઈને આવતાં
૩૬	સીડ પ્રોડક્શન ઈન ફિલ્ડ ક્રોપ્સ	UPS કેર ટેકનોલોજી SU-KAM SU-800	૮/૧૨/૦૯	૯૨૨૫/-	૧ નંગ	
૩૭	બ.સ. ૧૮૧૨૭	EB (Model 800 VA 1hr backup)	૧૯/૩/૧૦	૧૮૪૫૦/-	૨ નંગ	
૩૮		HP LaserJet 3055	૪/૯/૧૦	૨૨૧૦૦/-	૧ નંગ	
૩૯		યુપીએસ ACP 800 VA	૪/૯/૧૦	૫૪૦૦/-	૧ નંગ	
૪૦	-	સ્ટીલ કબાટ લોકરવાળા (૭૮'x૩૬''x૧૮'')	૪/૯/૧૦	૧૫૬૦૦/-	૩ નંગ	પ્રા.અને વડા વનસ્પતિ શાસ્ત્ર વિભાગમાંથી ટ્રાન્સફર થઈને આવતાં
૪૧	-	સ્ટીલ કબાટ સ્ટોરવેલ (૭૮'x૩૬''x૧૮'')	૪/૯/૧૦	૧૪૪૦૦/-	૩ નંગ	
૪૨	-	ઓફિસ ટેબલ (૫'x૩'x૨૧')	૪/૯/૧૦	૮૮૦૦/-	૧ નંગ	
૪૩	-	ઓફિસર ટેબલ (૪૧'x૨૧'x૨૧')	૪/૯/૧૦	૨૨૮૦૦/-	૪ નંગ	
૪૪	-	મીટીંગ ટેબલ (૪'x૨'x૨૧')	૪/૯/૧૦	૭૮૦૦૦/-	૨૦ નંગ	
૪૫	-	ઓફિસર ચેર ડી.નં. ૪૨	૪/૯/૧૦	૫૭૦૦૦/-	૩૮ નંગ	
૪૬	-	વ્યાખ્યાન સ્ટેન્ડ	૪/૯/૧૦	૩૪૦૦/-	૧ નંગ	
૪૭	-	ડેસ્કટોપ કોમ્પ્યુટર પેન્ટીયમ IV HCL With Keyboard Mouse	૪/૯/૧૦	૩૬૪૦૦/-	૧ નંગ	
૪૮	સીડ પ્રોડક્શન ઈન ફિલ્ડ ક્રોપ્સ બ.સ. ૧૮૧૨૭	ગ્રાઉન્ડનટ ગ્રેસર/ કલીનર કાન્તી બ્રાન્ડ	૧/૧૧/૧૦	૨૧૦૦૦૦/-	૨ નંગ	
૪૯	-	સ્પ્રે પમ્પ, બેટરી સોપટેટેડ નેપસેક	૧૩/૧૧/૧૦	૨૯૯૩/-	૧ નંગ	
૫૦	આર.કે.વી.વાય સ્કીમ બ.સ. ૧૮૨૪૭-૧૭	સોની ડીઝીટલ કેમેરા મોડલ નં. DSC 350 Sr.No.5721651	૧૯/૧૧/૧૦	૧૧૫૦૦/-	૧ નંગ	
૫૧		બેગ સિલાઈ મશીન રેવો-ડી	૧૩/૧૨/૧૦	૯૫૯૦/-	૧ નંગ	
૫૨		વેક્યુમ કલીનર મોડલ ટ્રેન્ડી 7504600	૨૩/૧૧/૧૦	૪૩૦૦/-	૧ નંગ	
૫૩		સ્ટેન્ડ ટેબલ સેટ રેવો મશીન માટે	૨૩/૧૧/૧૦	૧૯૫૦/-	૧ નંગ	
૫૪	સીડ પ્રોડક્શન ઈન ફિલ્ડ ક્રોપ્સ બ.સ. ૧૮૧૨૭	ફિલ્ડ માર્શલ મીની ટ્રેક્ટર FN-625-DI (9.5 H.P)	૧૨/૧૨/૧૦	૨૨૧૪૫૦/-	૧ નંગ	
૫૫		૧. મીની ટ્રેઈલર YAI 558/10		૫૫૦૦૦/-	૧ નંગ	
૫૬		૨. હુડ		૨૨૫૦/-	૧ નંગ	
૫૭		૩. ફ્રન્ટગાર્ડ		૧૩૦૦/-	૧ નંગ	
૫૮		૪. કલ્ટીવેટર		૧૦૮૦૦/-	૧ નંગ	
૫૯		૫. રાંપ		૯૭૦૦/-	૧ નંગ	
૬૦		૬. ઈન્ટરકલ્યર ઈમ્પ્લીમેન્ટ		૧૨૨૦૦/-	૧ નંગ	
૬૧	આર.કે.વી.વાય સ્કીમ બ.સ. ૧૮૨૪૭-૧૭	સ્ટીલ રેકસ ૩૦mmx૩૦mmx૨૦mm ૨૦ ગેજ સાઈઝ ૩'x૨૧'x૧' ૩ સેલ્ફ	૧૩/૧૨/૧૦	૯૦૦૦/-	૬ નંગ	
૬૨	-	સીલીંગ ફેન બજાજ		-	૧ નંગ	ઘઉં સં.કે.માંથી તબદીલ થઈને આવતા
૬૩	આર.કે.વી.વાય સ્કીમ બ.સ. ૧૮૨૪૭-૧૭	એલ જી રેફ્રીજરેટર સીંગલડોર ૨૧૫ લી.	૧૬/૧૨/૧૦	૧૩૬૬૦/-	૧ નંગ	
૬૪	સીડ પ્રોડક્શન ઈન ફિલ્ડ ક્રોપ્સ	એસેસરીઝ મલ્ટીમીડીયા સ્પીકર SIS	૧૪/૧૨/૧૦	૮૨૫/-	૩ નંગ	
૬૫	બ.સ. ૧૮૧૨૭	પર્સનલ કોમ્પ્યુટર મેઈક એન્ડ મોડલ SIS		૬૯૯૩૦/-	૩ નંગ	
૬૬		મલ્ટી ફંક્શન લેજર પ્રિન્ટર-૨ સેમસંગ SCX 5824 FN		૩૭૦૦૦/-	૨ નંગ	
૬૭		યુપીએસ ઓનલાઈન 1 KA SIS SUNNY		૨૭૦૦૦/-	૧ નંગ	
૬૮	સીડ પ્રોડક્શન ઈન ફિલ્ડ ક્રોપ્સ બ.સ. ૧૮૧૨૭	ફિલ્ડ માર્શલ મીની ટ્રેક્ટર FN-625-DI (9.5 H.P)	૧૪/૧૨/૧૦	૨૨૧૪૫૦/-	૧ નંગ	
૬૯		૧. મીની ટ્રેઈલર		૫૫૦૦૦/-	૧ નંગ	
૭૦		૨. હુડ		૨૨૫૦/-	૧ નંગ	
૭૧		૩. ફ્રન્ટગાર્ડ		૧૩૦૦/-	૧ નંગ	
૭૨		૪. કલ્ટીવેટર		૧૦૮૦૦/-	૧ નંગ	
૭૩		૫. રાંપ		૯૭૦૦/-	૧ નંગ	
૭૪		૬. ઈન્ટરકલ્યર ઈમ્પ્લીમેન્ટ		૧૨૨૦૦/-	૧ નંગ	

ક્રમ	યોજનાનું નામ અને બજેટ સદર	ખરીદાયેલ સાધનનું નામ	ખરીદ તારીખ	સાધનની ખરીદ કિંમત	ખરીદ કરાયેલજથ્થો	રીમાર્કસ
(૧)	(૨)	(૩)	(૪)	(૫)	(૬)	(૭)
૬૨	આર.કે.વી.વાય સ્કીમ બ.સ.	સ્ટીલ સ્ટોરેજ કેબીનેટ સાઈઝ ૭૮"×૩૬"×૧૮" ૨૦/૨૨ ગેજ	૨૮/૧૨/૧૦	૩૬૬૦૦/-	૬ નંગ	
૬૩	૧૮૨૪૭-૧૭	લેબો. ટેબલ સાઈઝ ૪૫"×૨૫"×૨૫"		૪૬૪૦૦/-	૮ નંગ	
૬૪		લેબો. ચેર (રીવોલ્વીંગ) લો બંક ટીકવુડ હેન્ડલ ૩" ફર્ધર ફોમ એઝ એ		૫૧૦૦૦/-	૧૫ નંગ	
૬૫		ઓફિસ ટેબલ વીથ ટોપ ઓફ 18MM ISI લીમીનેટેડ 1MM Thick sheet with tickwood સાઈઝ ૫×૩×૨૫"	૬/૧/૧૧	૧૫૬૦૦/-	૨ નંગ	
૬૬		એરકન્ડીશનર મશીન વોલ્ટાસ કેસેટ ૩ ટન	૨૦/૧/૧૧	૫૯૩૩૪૦/-	૬ નંગ	
૬૭	સીડ પ્રોડક્શન ઈન ફિલ્ડ કોપ્સ	મોબાઈલસીડ ગ્રેડીંગ યુનિટ	૨૧/૧/૧૧	૧૪૬૯૯૫૦/-	૧ નંગ	
૬૮	બ.સ. ૧૮૧૨૭	લેપટોપ કોમ્પ્યુટર E-5410 DR11	૨૮/૧/૧૧	૪૮૧૯૫/-	૧ નંગ	
૬૯	આર.કે.વી.વાય સ્કીમ ૧૮૨૪૭-૧૭	સીલીંગ ફેન હેવેલ્સ મેઈક મોડલ ફાઈવ સ્ટાર રેટીંગ	૭/૨/૧૧	૧૨૯૫૪/-	૮ નંગ	
૭૦	-	વોટર કુલર કેલ્વીન બ્રાન્ડ	૭/૮/૧૦	૧૫૦૦૦/-	૧ નંગ	હિસાબી અધિકારી -વ-હિસાબ નિયામક કચેરીમાંથી ટ્રાન્સફર થતાં.
૭૧	-	ઝેરોક્ષ મશીન (મોટી)	૧૭/૫/૦૪	૯૫૦૦૦/-	૧ નંગ	કુલ સચિવ કચેરીમાંથી ટ્રાન્સફર થઈને આવતાં
૭૨	સીડ પ્રોડક્શન ઈન ફિલ્ડ કોપ્સ	લેપટોપ મોડલ-૨ HP 630 Weight 2.5 Kg	૨૨/૩/૧૨	૪૧૮૯૫/-	૧	-
૭૩	-	હેવલ્સ દિવાલ પંખા	૨૩/૩/૧૧	૧૧૧૬૫/-	૭	પ્રા. અને વડાએ. પી. ઈ. વિભાગ કૃ. ઈજનેરી ટેક. કોલેજમાંથી ટ્રાન્સફર થઈને આવતા
૭૪	સીડ પ્રોડક્શન ઈન ફિલ્ડ કોપ્સ	રીકો ડીઝીટલ કોપીયર મોડલ નં. MP 1600 Le	૧૫/૩/૧૨	૪૧૪૮૫/-	૧	-
૭૫	-	સ્ટીલ રેકસ નાના	૩૧/૩/૦૬	૮૭૫/-	૫	કુલ સચિવની કચેરીમાંથી ટ્રાન્સફર થતાં તા. ૬/૩/૧૨
		સ્ટીલ રેકસ નાના	૧૩/૧૨/૦૩	૨૩૨/-	૨	
		સ્ટીલ રેકસ નાના	૧૩/૧૨/૦૩	-	૨	
		સ્ટીલ ફાઈલ રેકસ મોટા	૩૧/૩/૦૬	૧૬૫૦/-	૫	
		સ્ટીલ ફાઈલ રેકસ મોટા	૬/૨/૦૪	૨૫૩/-	૧	
		સ્ટીલ ફાઈલ રેકસ મોટા	૩૧/૩/૦૬	૬૦૦/-	૨	
		સ્ટીલ ફાઈલ રેકસ મોટા	૩૧/૩/૦૬	-	૧	
		સ્ટીલ કબાટ નાના	૩૧/૩/૦૩	૮૦૦/-	૨	
		સ્ટીલ કબાટ નાના	૪/૩/૯૪	૧૬૫૦/-	૧	
૭૬	એસ્ટાબ્લિશમેન્ટ ઓફ ડી.પા. ઓફ	ઓફિસ ટેબલ લેમીનેટેડ સાઈઝ :- ૪૮"× ૨૪"×૩૦"	૭/૧૨/૧૨	૨૨૧૨૫/-	૫	
૭૭	સીડ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી	રીવોલ્વીંગ ચેર નં. PI 152	૭/૧૨/૧૨	૧૮૬૦૦/-	૪	
૭૮	બ.સ. ૧૨૪૦૩	રીવોલ્વીંગ ચેર નં. PI 145	૭/૧૨/૧૨	૧૨૯૦૦/-	૨	
૭૯		સ્ટુડન્ટ બેન્ચીઝ વીથ પ્રફોરેટેડ થ્રી સીટ (સ્ટુડન્ટ ટેબલ)	૭/૧૨/૧૨	૧૦૮૦૦/-	૧૬	
૮૦		સ્ટીલ કબાટ ૨૦ ગેજ સીઆરસી સીટ સાઈઝ :- ૭૮"×૩૬"×૧૮" પાંચ પડદા (કપબોર્ડ)	૧૭/૧૨/૧૨	૫૩૨૦૦/-	૭	
૮૧		સ્ટીલ કબાટ (સીડ કેબીનેટ) ૨૦ ગેજ સીઆરસી સીટ ૮ લોકર સાઈઝ :- ૭૮"×૩૬"×૧૮" પાંચ પડદા (કપબોર્ડ)	૧૭/૧૨/૧૨	૪૭૫૦૦/-	૫	

ક્રમ	યોજનાનું નામ અને બજેટ સદર	બરીદાયેલ સાધનનું નામ	બરીદ તારીખ	સાધનની બરીદ કિંમત	બરીદ કરાયેલજથ્થો	રીમાર્ક્સ	
(૧)	(૨)	(૩)	(૪)	(૫)	(૬)	(૭)	
૮૨	એસ્ટાબ્લિશમેન્ટ ઓફ મેગાસીડ સેન્ટર ફોર કવોલીટી સીડ પ્રોડક્શન એન્ડ ડિસ્ટ્રીબ્યુશન બ.સ. ૧૨૦૨૨	ટ્રેક્ટર ટ્રેઈલર (૮ ટન) ૪ વ્હીલ	૩૧/૧૨/૧૨	૨૪૫૦૦૦/-	૧		
૮૩		કલ્ટીવેટર (૧૧ લાઈન)		૨૩૮૦૦/-	૧		
૮૪		રીવર્સીબલ એમ.બી.પ્લાઉ (૨ બોટમ)		૪૯૩૦૦/-	૧		
૮૫		રોટાવેટર એચ.ડી.		૮૫૦૫૦/-	૧		
૮૬		થ્રેસર	૨૨/૧/૧૩	૩૩૦૦૦૦/-	૨		
૮૭		ફિલ્ડ માર્શલ પાણીની મોટર (મોનોબ્લોક) ૧ એચ.પી.		૪૨૦૦/-	૧		
૮૮		લેબોરેટરી ટેબલ ૫x૨.૧/૨x૨.૧/૨		૧૮૭૫૦૦/-	૫૦		
૮૯		રીવોલ્વીંગ ટુલ્સ		૫૫૦૦૦/-	૧૦૦		
૯૦		રીવોલ્વીંગ ચેર નં. PI 152		૪૬૫૦૦/-	૧૦		
૯૧		વેઈટીંગ લોજ શ્રી સીટર		૧૧૨૫૦/-	૩		
૯૨		બેન્ચીઝ શ્રી સીટર		૪૦૫૦૦/-	૬		
૯૩		કોમ્પ્યુટર ટેબલ		૧૮૦૦૦/-	૩		
૯૪		સોફા સેટ ૧ સીટ		૭૮૫૦/-	૧		
૯૫		સોફા સેટ ૩ સીટ		૧૫૫૦૦/-	૩		
૯૬		સોની એર કમ્પ્રેસર એચપી ૧, ૨૫૦ પાઉન્ડ સીંગલ પિસ્ટન પ્રેસર ગેઈઝ તથા પાઈપ સાથે	૮/૨/૧૩	૧૩૭૦૦/-	૧		
૯૭		ફિલ્ડ કોપ્સ એટ સીડ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી વિભાગ બ.સ. ૧૮૮૦૩-૧૨	હરિહર બ્રાન્ડ ટરબાઈન પંપ ૯ રોટર પંપ સાથે ૧૦૦ ફુટ ફીટીંગ સાથે આઈએસઆઈ માર્કના સી.નં. ૫૬૦-૫૬૧		૯૯૪૦૦/-	૨	
૯૮			ફિલ્ડ માર્શલ ડીઝલ એન્જિન ૧૦ હો.પા. આંટા ૧૦૦ આઈએસઆઈ માર્કના સી.નં. જીબી-૬૫૯૮૫૧- જીબી-૬૫૯૮૬૦		૬૯૬૦૦/-	૨	
૯૯	એસ્ટાબ્લિશમેન્ટ ઓફ મેગાસીડ સેન્ટર ફોર કવોલીટી સીડ પ્રોડક્શન એન્ડ ડિસ્ટ્રીબ્યુશન બ.સ. ૧૨૦૨૨	પલ્સ ગ્રેડર મલ્ટીપલ્સ ગ્રેડર વીથ ઓલ ટાઈપસ ઓફ સ્લેવસ મેચીંગ વીથ ૫૦ એચ.પી. ઈલેક્ટ્રીક મોટર	૭/૨/૧૩	૨૫૩૬૦૦/-	૨		
૧૦૦		ફિલ્ડ માર્શલ મીની એફએમ-૬૨૫ ડીઆઈ એન્જિન નં એફઈઓ-૮૩૫૮ ચેસીસ નં. ૧૧-૫એચ૮પીએમડીએલ-૧૨૦૭૧૦૬	૧/૩/૧૩	૨૧૯૦૪૮/-	૧		
૧૦૧		ટ્રેઈલર ૮'x૫'x૧' = ૪૦ ફુટ		૫૨૩૮૧/-	૧		
૧૦૨		મલ્ટી ટુલ્સ દાંતી, રાંપ, પંચીયાસેટ		૧૮૦૯૫/-	૧		
૧૦૩		મહિન્દ્રા ગુજરાત શક્તિમાન મોડલ નં. એસ-૫૦ (ઓઆઈબી) ચેસીસ નં. અને એન્જિન નં. એસ-૫૦ એલડી૦૧૯૦ કલર રેડ ગ્રે ૫૦એચ.પી.	૨૮/૨/૧૩	૬૪૩૭૬૫/-	૧		
૧૦૪		ફિલ્ડ માર્શલ મીની એફએમ-૬૨૫ ડીઆઈ ૧૧-૫ એચ.પી. (આરટીઓ વીમા પાર્સિંગ સાથે) એન્જિન નં. એફઈ૦૮૩૭૩પીએમડીપીએલ૧૨૦૭૧૮૦૫	૨૬/૨/૧૩	૨૧૯૦૪૮/-	૧		
૧૦૫		ટ્રેઈલર ૮'x૫'x૧' = ૪૦ ફુટ		૫૨૩૮૧/-	૧		
૧૦૬		મલ્ટી ટુલ્સ દાંતી, રાંપ, પંચીયાસેટ		૧૮૦૯૫/-	૧		
૧૦૭		પ્લાસ્ટિક બેગ સિલાઈ મશીન સાઈઝ ૮" (ઈચ)	૬/૩/૧૩	૧૬૫૦/-	૧		
૧૦૮		રેફ્રીજરેટર વીથ ટ્રાન્સફરન્ટ ગ્લાસડોર	૭/૩/૧૩	૨૮૨૫૦/-	૧		
૧૦૯	ટ્રેક્ટર ઓપરેટર સીડ કમ ફર્ટીલાઈઝર ડ્રીલ ૯ લાઈન પાઈપ		૩૬૦૦૦/-	૧			
૧૧૦	જય હિન્દ બ્રાન્ડ ઓપનેર ફોર મગફળી વગેરે કમ્પલેટ વીથ એસેસરીઝ વિદ્યાઆઉટ ઈલેક્ટ્રીક મોટર કન્વેયર/ એલીવેટર એસ પર રીકવાયર્ડ હાઈટ	૪/૩/૧૩	૮૦૦૦૦/-	૧			

ક્રમ	યોજનાનું નામ અને બજેટ સદર	ખરીદાયેલ સાધનનું નામ	ખરીદ તારીખ	સાધનની ખરીદ કિંમત	ખરીદ કરાયેલજથ્થો	રીમાર્કસ
(૧)	(૨)	(૩)	(૪)	(૫)	(૬)	(૭)
૧૧૧	એસ્ટાબ્લિશમેન્ટ	સાઈકલ એટલાસ સાઈઝ ૨૨ ની એસેસરીઝ સાથે	૧૧/૩/૧૩	૩૪૫૦/-	૧	
૧૧૨	ઓફ મેગાસીડ સેન્ટર ફોર	હેવલ્સ પેડ સ્ટલ ફેન ૪૦૦ એમ.એમ ૨૩૦ વોલ્ટ ૫૦	૧૩/૩/૧૩	૧૨૭૫૦/-	૬	
૧૧૩	કવોલીટી સીડ પ્રોડક્શન એન્ડ ડિસ્ટ્રીબ્યુશન	બેગ સિલાઈ મશીન રેવો કંપની મોડલ નં. ડીએપી ડબલ સિલાઈવાળુ મશીન		૬૫૦૦/-	૧	
૧૧૪	બ.સ. ૧૨૦૨૨	કેમેરા DSC-Hx200V 18.2 Mega Pixel Optical 300 x 200m Sony cyber shot (Sony Company)		૨૪૨૫૦/-	૧	
૧૧૫		ઓસ્વાલ બ્રાન્ડ ઈલેક્ટ્રીક મોટર ૧૦ એચ.પી. ૧૪૪૦ આરપીએમ શ્રી ફેઈઝ આઈએસઆઈ માર્કની સી.નં. ૧૫૬૧૩૭	૧૪/૩/૧૩	૨૧૫૦૦/-	૧	
૧૧૬		રેકડા સાઈઝ ૪'x૩' (લંxપ) ટુ વ્હીલ રબ્બરના આડો પાઈપ ૧.૫ ની જાડાઈ સાઈઝ ૩.૫ ની ઉંટડો ૧.૫ બંને બાજુની વાડ ૧૪ થી ૧૬ ગેજ પતરુ તળિયાનું	૧૯/૩/૧૩	૨૭૦૦૦/-	૧	
૧૧૭		બ્લેડ હેરો	૧૩/૩/૧૩	૧૨૭૫૦/-	૧	
૧૧૮		વોટર ટેન્કર ૫૦૦૦ લીટર કેપેસિટી		૧૨૮૫૦૦/-	૧	
૧૧૯		શક્તિમાન બ્રાન્ડ સ્ટ્રોકટર વીથ એસેસરીઝ શ્રેડર મશીન	૨૬/૩/૧૩	૨૭૭૦૦૦/-	૨	
૧૨૦		વેક્યુમ કલીનર વેટ એન્ડ ડ્રાય મોડલ એફીક્ષ ૩૦		૨૮૬૨૦/-	૧	
૧૨૧		ઈન્વર્ટર ૮૫૦ વીએ પાવર સેફ વીથ બેટરી	૨૮/૩/૧૩	૧૦૦૦૦/-	૧	

પ્રાધ્યાપક અને વડા
સીડ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી વિભાગ
જૂનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી
જૂનાગઢ

કચેરીનું નામ :- પ્રાધ્યાપક અને વડા, સીડ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી વિભાગ, જૂનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી, જૂનાગઢ

-:: ડેડસ્ટોક સાધનો (રજીસ્ટર ભાગ-૨) વિગત દર્શાવતું પત્રક ::-

ક્રમ	યોજનાનું નામ અને બજેટ સદર	ખરીદાયેલ સાધનનું નામ	ખરીદ તારીખ	સાધનની ખરીદ કિંમત	ખરીદ કરાયેલ જથ્થો	રીમાર્ક્સ
(૧)	(૨)	(૩)	(૪)	(૫)	(૬)	(૭)
૧	-	મલ્ટીમીડીયા પ્રોજેક્ટ બેના (સાયટો) એમપીએસ-૧૧ (ડીઝીટલ પ્રોજેક્ટર)	૨૧/૩/૧૩	૩૪૧૦૦	૧	પ્રા. અને વડા જનીન વિદ્યા અને પા. સં. વિભાગમાંથી તબદીલ થઈને આવતાં
૨		ટ્રોલી			૧	
૩		સેમસંગ પ્લાઝમા ટી.વી.		૨૨૪૩૦૦	૧	
૪		ડીવીડી પ્લેયર		૧૨૫૦૦	૧	
૫		સીડ જર્મીનેટર		૮૯૦૦૦	૧	
૬		હયુમીડીટી ટેમ્પરેચર કેબીનેટ		૨૬૪૦૦	૧	
૭		ઓવન યુનિવર્સલ વીથ ઈન્ડીકેટર		૩૩૦૦૦	૧	
૮		મોઈચ્યર મીટર		૨૩૭૫૦	૧	
૯		વોલ્ટેજ સ્ટેબીલાઈઝર		૧૮૦૦૦	૪	
૧૦		સીડ કાઉન્ટર		૩૪૯૦૦	૧	
૧૧		સીડ ડીવાઈડર		૨૨૦૦૦	૧	
૧૨		ઈમેજીંગ માઈક્રોસ્કોપ		૧૭૫૦૦૦	૧	
૧૩		ટ્રાયનોક્યુલર રીસર્ચ માઈક્રોસ્કોપ		૨૮૯૫૦	૧	
૧૪		હેન્ડ ટેસ્ટસીવ		૯૬૦૦	૫	
૧૫		યુ.પી.એસ.	૨૬/૩/૧૩	૫૪૦૦	૧	
૧૬		કો વોલ્ટેજ ટ્રાન્સફોર્મર		૫૭૦૦	૧	
૧૭		ડોટ મેટ્રીક પ્રિન્ટર		૧૦૭૧૦	૧	
૧૮		લેમીનાર એર ફ્લો વીથ એસેસરીઝ		૫૭૯૦૦	૧	
૧૯		બીઓડી ઈન્ક્યુલેટર વીથ માઈક્રોપ્રોસેસર		૭૫૩૦૦	૧	
૨૦		ઓટોકલેવ વીથ એસેસરીઝ		૨૨૨૫૦	૧	
૨૧		વીલી ગ્રાઈન્ડર		૧૧૩૫૦	૧	
૨૨		ઈલ્યુ. પ્યુરીટી વર્ક બોર્ડ		૩૦૦૦	૧	
૨૩		નિકોલસ પીરામલ એલીઝારીડર વીથ વોશર		૩૯૬૦૦૦	૧	
૨૪		ઈન્ક્યુલેટર ઓર લીટલ સેકીંગ		૯૧૦૦૦	૧	
૨૫		વોલ્ટેજ સ્ટેબીલાઈઝર ૪ કેવીએ		૯૦૦૦	૨	
૨૬		સીડ કાઉન્ટર		૭૦૦૦૦	૧	
૨૭		સીડ ડીવાઈડર		૨૮૦૦૦	૧	
૨૮		સીડ ડ્રાયર		૫૭૦૦૦	૧	
૨૯		સીડ ગ્રેડર વીથ સ્ક્રીન		૪૫૭૫૦	૧	
૩૦		સીડ પ્રોસેસીંગ મીની પ્લાન્ટ		૬૭૫૦૦૦	૧	
૩૧		ઓવન યુનિવર્સલ		૫૫૯૧૪	૧	
૩૨		ઈલેક્ટ્રોનીકસ ટોપ પાન બેલેન્સ		૯૪૯૯૭	૧	
૩૩		એના લીટીકલ લેબો. બેલેન્સ રેપટેકટ આરબી-૩૫૦૦		૨૯૨૫૦	૧	
૩૪	એસ્ટાબ્લિશમેન્ટ	લોખંડનો ઘોડો સાઈઝ ૭' x ૬"	૧૧/૧૧/૧૩	૧૦૬૫૦	૧	
૩૫	ઓફ મેગાસીડ	ડીઝીટલ બેલેન્સ	૧૪/૧૧/૧૩	૧૪૦૪૦	૧	
૩૬	સેન્ટર ફોર ક્વોલીટી સીડ પ્રોડક્શન એન્ડ ડિસ્ટ્રીબ્યુશન બ.સ. ૧૨૦૨૨	ઈલેક્ટ્રો ફોરેસીસ યુનિટ વીથ ડીઝીટલ પાવર સપ્લાય	૨૭/૧૧/૧૩	૫૪૬૦૦	૧	

ક્રમ	યોજનાનું નામ અને બજેટ સદર	ખરીદાયેલ સાધનનું નામ	ખરીદ તારીખ	સાધનની ખરીદ કિંમત	ખરીદ કરાયેલ જથ્થો	રીમાર્ક્સ
(૧)	(૨)	(૩)	(૪)	(૫)	(૬)	(૭)
૩૭	ટી.એસ.પી. બ.સ.૧૮૧૩૦	નેપસેક સ્પ્રે પમ્પ ૧૬ લી.કેપેસિટી સાટર્ટીંગ બેરીગવાળા	૮/૧૨/૧૩	૨૩૨૪૭૦/-	૧૬૨	ડેડસ્ટોક રજીસ્ટરેથી કમી કરવાની મંજૂરી જા.નં.જૂક્યુ/સંનિ/વહટ-૩/મંજૂરી/૨૦૦૦૧ તા.૦૭/૦૨/૧૪
૩૮	એસ્ટાબ્લિશમેન્ટ	૩બલ બીમ સ્પેક્ટ્રોફોટોમીટર	૧૮/૧૨/૧૩	૨૫૫૦૦૦/-	૧	-
૩૯	ઓફ મેગાસીડ	સિંગલ સ્ટેજ ક્વાર્ટલ ડિસ્ટીલેશન યુનિટ		૫૦૪૦૦/-	૧	-
૪૦	સેન્ટર ફોર ક્વોલીટી સીડ પ્રોડક્શન એન્ડ ડિસ્ટ્રીબ્યુશન બ.સ. ૧૨૦૨૨	રેફ્રીજરેટેડ સેન્ટ્રીફ્યુઝ સી-૨૪ વીથ એસેસરીઝ	૨૧/૧/૧૪	૧૮૫૦૦૦/-	૧	-
૪૧	એસ્ટાબ્લિશમેન્ટ ઓફ ડીપા. ઓફ સીડ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી બ.સ. ૧૨૪૦૩	રીકો ડીઝીટલ કોપીયર મોડલ નં.એમપી ૨૫૦૧ એલ	૩૧/૧/૧૪	૧૧૩૭૫૫/-	૧	-
૪૨	એસ્ટાબ્લિશમેન્ટ	એ.સી.મશીન ૧૫ ટન વોલ્ટાસ કંપની	૫/૩/૧૪	૭૩૫૩૪/-	૨	-
૪૩	ઓફ મેગાસીડ	કન્ડક્ટીવીટી મીટર	૧૧/૩/૧૪	૩૦૮૦૦/-	૧	-
૪૪	સેન્ટર ફોર ક્વોલીટી સીડ પ્રોડક્શન એન્ડ ડિસ્ટ્રીબ્યુશન બ.સ. ૧૨૦૨૨	કન્ડક્ટીવીટી મીટર ઈસીપીએચ		૨૩૯૨૦/-	૧	-
૪૫		રેફ્રીજરેટર ૨૪૦ લી. સિંગલ ડોર	૧૫/૩/૧૪	૧૯૨૫૦/-	૧	
૪૬		માઈક્રોવેવ ઓવન ૩૦ લી. આઈ.એફ.બી. કંપની	૧૯/૩/૧૪	૧૫૮૭૫/-	૧	
૪૭		પ્લાન્ટ ગ્રોથ ચેમ્બર (વજન ૨૩૫ કિલો)	૨૦/૩/૧૪	૮૯૫૯૫૦/-	૧	
૪૮		ડિહ્યુમીડીફાયર ૨ ટન ડીઝીટલ હ્યુમીડીટી કન્ટ્રોલર	૧૮/૩/૧૪	૧૦૮૬૭૫/-	૧	
૪૯		ડેટા લોગર હાઈએક્યુરીસી	૧૯/૩/૧૪	૧૯૬૪૧/-	૧	
૫૦		હોટ એર ઓવન યુનિવર્સલ ચેમ્બર સાઈઝ ૬૦૦ એમએમ x ૬૦૦ એમ એમ		૨૬૬૬૪/-	૧	
૫૧		એર સરક્યુલેટીંગ ફેન		૨૮૮૦/-	૧	
૫૨		લેબોરેટરી ઓટોકલેવ્સ વર્ટીકલ સાઈઝ ૭૫૦x૭૫૦		૧૪૦૯૯૪/-	૧	
૫૩		ડિપ ફ્રિઝ વોલ્ટાસ કંપની મોડલ નં.સીએચએફ ૫૦૦	૧૫/૩/૧૪	૨૯૫૦૦/-	૧	
૫૪		મેગનેટીક સ્ટીરર વીથ પ્લેટ JSGW બ્રાન્ડ	૨૧/૩/૧૪	૪૧૨૮/-	૧	
૫૫		વોટર બાથ સીરોલોજીકલ JSGW બ્રાન્ડ		૧૧૩૬૦/-	૧	
૫૬		વોરટેક્ષ એકર		૩૪૪૦/-	૧	
૫૭		ફિલ્ડમાર્શલ સબમર્શીબલ પમ્પ ૩ એચ.પી. એસેસરીઝ સાથે	૧૭/૬/૧૪	૧૪૬૫૦/-	૧	
૫૮		ઈલેક્ટ્રીક મોટર ૧૦ એચ.પી. શ્રી ફેઈઝ ઓસ્વાલ કંપની		૨૪૯૦૦/-	૧	
૫૯		રેઈન ગન ડાક્ટર બ્રાન્ડ સર્મિધિ મોડલ		૨૬૦૦/-	૧	
૬૦	એસ્ટાબ્લિશમેન્ટ ઓફ ડીપા. ઓફ સીડ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી બ.સ. ૧૨૪૦૩	સ્ટોરેજબીન ૨૦૦ કિલો કેપેસિટી	૨૫/૬/૧૪	૫૪૦૦૦/-	૩૦	
		ઈલેક્ટ્રીક બેલેન્સ ૧૦૦ કિ.ગ્રા. કેપેસિટી	૨૯/૯/૧૪	૨૩૫૦૦/-	૧	
		ઈલેક્ટ્રીક બેલેન્સ ૧૦૦ કિ.ગ્રા. કેપેસિટી	૩૦/૯/૧૪	૨૩૫૦૦/-	૧	
		એલ.સી.ડી. પ્રોજેક્ટર	૧૮/૧૦/૧૪	૭૦૩૫૦/-	૧	
		ડિઝીટલ થર્મો હાઈગ્રોમીટર	૮/૧૧/૧૪	૮૯૨૫/-	૧	
		ઈલેક્ટ્રીક બેલેન્સ ૫ કિ.ગ્રા. કેપેસિટી	૮/૧૧/૧૪	૯૭૭૫૦/-	૧	
		૩બલ ડોર સીડ જર્મીનેટર	૨૨/૧૧/૧૪	૧૬૦૦૦૦/-	૧	
		સ્પલીટ એ.સી. મશીન ૧.૫ ટન	૨૪/૧૧/૧૪	૧૫૨૦૪૫/-	૪	

ક્રમ	યોજનાનું નામ અને બજેટ સદર	ખરીદાયેલ સાધનનું નામ	ખરીદ તારીખ	સાધનની ખરીદ કિંમત	ખરીદ કરાયેલ જથ્થો	રીમાર્કસ
(૧)	(૨)	(૩)	(૪)	(૫)	(૬)	(૭)
૬૧	બ.સ.૧૮૧૩૦	નેપસેક સ્પ્રે પમ્પ ૧૬ લીટર	૨૯/૧૧/૧૪	૩૭૨૭૫૦/-	૨૧૩	ડેડસ્ટોક રજીસ્ટરેથી કમી કરવાની મંજૂરી જા.નં.જૂક્યુ/સંનિ/વહટ -૩/મંજૂરી/૬૮૩૭૧ -૭૨તા૧૫/૧૨/૧૪
૬૨	એસ્ટાબ્લિશમેન્ટ ઓફ મેગાસીડ સેન્ટર ફોર ક્વોલીટી સીડ પ્રોડક્શન એન્ડ ડિસ્ટ્રીબ્યુશન બ.સ. ૧૨૦૨૨	ડીશ પ્લાઉ	૬/૧૨/૧૪	૬૧૪૨૫/-	૧	
		રેઈન ગન	૧૩/૬/૧૪	૨૬૦૦૦/-	૧	
		ટ્રેક્ટર સંચાલીત લેન્ડ લેવલર	૧૭/૧૧/૧૪	૧૬૩૫૦/-	૧	
		ટ્રેક્ટરની રાંપ છ (૬) ફુટ ફ્રેમ સાથે		૨૫૯૦૦/-	૧	
		લગેજ કેરીયર (ટ્રાન્સપોર્ટર)	૧૪/૧૧/૧૪	૩૧૪૫૦/-	૧	
		ઈલેક્ટ્રીક મોટર ૧૦ એચ.પી.	૧૭/૬/૧૪	૨૪૯૦૦/-	૧	
		સબમર્શીબલ પમ્પ ૪.૩ એચ.પી. ૨૦ રોટર		૧૪૬૫૦/-	૧	
૬૩	મોડર્નાઈઝેશન ઓફ ડીપા. ઓફ એગ્રી. કોલેજ બ.સ. ૧૨૧૨૬	કોમ્પ્યુટર્સ	૮/૭/૧૪	૧૫૦૪૪૪/-	૪	

પ્રાધ્યાપક અને વડા
સીડ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી વિભાગ
જૂનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી
જૂનાગઢ

—:: પેટી સ્ટોર આઈટેમ્સની વિગત દર્શાવતું પત્રક ::—

ક્રમ	યોજનાનું નામ અને બજેટ સદર	ખરીદાયેલ સાધનનું નામ	ખરીદ તારીખ	સાધનની ખરીદ કિંમત	ખરીદ કરાયેલ જથ્થો	રીમાર્ક્સ
(૧)	(૨)	(૩)	(૪)	(૫)	(૬)	(૭)
૧	સીડ પ્રોડક્શન ઈન ફિલ્ડ ક્રોપ્સ બ.સ. ૧૮૧૨૭	નીલ કમલ મોલ્ડેડ પ્લાસ્ટીક ચેર	૨૭/૩/૦૯	૧૨૧૨૦	૨૪ નંગ	—
૨		૧. સિન્ટેક્ષ પ્લાસ્ટીક પેલેસ ફોર સ્ટોરેજ ઓફ સીડ ગોડાઉન		૨૭૨૫૫૦	૭૯ નંગ	—
		૨. સિન્ટેક્ષ પ્લાસ્ટીક પેલેસ ફોર સ્ટોરેજ ઓફ સીડ ગોડાઉન		૮૬૨૫૦	૨૫ નંગ	—
૩		સિન્ટેક્ષ FRP લેડર ૬ ફુટની ફોલ્ડીંગ ટાઈપ		૩૬૦૦	૧ નંગ	—
૪		સિન્ટેક્ષ પ્લાસ્ટીક સ્ટેચર (સીડી) ૧૦ ફુટ ઉંચાઈ		૨૬૦૦	૧ નંગ	—
૫		અજન્ટા વોલ કલોક	૨૫/૩/૦૯	૬૪૦	૨ નંગ	—
૬		શેત્રંજી ૧૦'x૧૨'		૮૪૮	૧ નંગ	—
૭		મિલ્ટન વોટર જગ		૨૫/૫/૧૦	૪૧૦	૧ નંગ
૮		પ્લાસ્ટીક ડોલ મોટી	૯૦		૨ નંગ	—
૯		પ્લાસ્ટીક ડોલ નાની	૭૦		૨ નંગ	—
૧૦	પ્લાસ્ટીક ધમેલા	૨૮૦	૪ નંગ		—	
૧૧	પ્લાસ્ટીક ડ્રમ ૫૦ લી. કેપેસિટી	૧૯૦	૨ નંગ		—	
૧૨	આર.ઓ. પ્લાન્ટ ૧૦૨ લી.	૨/૧૨/૦૯	૬૯૭૫	૧ નંગ	—	
૧૩	કલર ફોટા (૬x૮)	૬/૨/૧૫	૪૨૦	૨૧ નંગ	લેબમાં ચોટાડેલ	
૧૪	ગાર્ડન પાઈપ ૧૦૦ ફુટ	૨૩/૩/૧૦	૫૪૬	૧૦૦ ફુટ	—	
૧૫	૧. કલર ફોટા (૪"x૬")	૮/૪/૧૦	૨૪૦	૨૪ નંગ	આલ્બમમાં રાખેલ	
	૨. કલર ફોટા (૬"x૮")		૧૦૦	૪ નંગ		
	૩. કલર ફોટા (૪"x૬")		૬/૫/૧૦	૨૪૦		૨૪ નંગ
૧૬	એગ્રી મીડીયા વીસીડી	૧૭/૮/૧૦				
	૧. ઘઉંની વૈજ્ઞાનિક ખેતી		૧૨૫	૧ નંગ	—	
	૨. ચોમાસુ મગફળીની ખેતી		૧૨૫	૧ નંગ	—	
	૩. ઉનાળુ મગફળીની ખેતી		૧૨૫	૧ નંગ	—	
	૪. દિવેલાની ખેતી		૧૨૫	૧ નંગ	—	
	૫. તલની ખેતી	૧૨૫	૧ નંગ	—		
૧૭	પેન ડ્રાઈવ ૪ જીબી	૧૨/૧૧/૧૦	૧૧૪૩	૩ નંગ	—	
૧૮	સીડી સ્ટોરેજ બોક્ષ		૧૪૩	૨ નંગ	—	
૧૯	એથર્નેટ સ્વીચ		૨૬૮૭	૧ નંગ	—	
૨૦	સ્પીકગાર્ડ, ફન્ટેક ૬ સોકેટ ૧.૫ મીટરના	૧૬/૧૨/૧૦	૪૩૫	૩ નંગ	—	
૨૧	પ્લાસ્ટીક ડોલ મોટી	૧૧/૧૧/૧૧	૧૭૦	૧ નંગ	—	
૨૨	પ્લાસ્ટીક ડોલ નાની		૮૦	૧ નંગ	—	
૨૩	પ્લાસ્ટીક ડોલ મીડીયમ		૧૫૦	૧ નંગ	—	
૨૪	ફાલ્કન મેટી કાતર FHS-999	૧૭/૧/૧૧	૪૩૦	૧ નંગ	—	
૨૫	ફાલ્કન સિકેટર રેગ્યુલર		૬૪૫	૧ નંગ	—	
૨૬	2.5 IN PORTABLE HARD DISK (250 GB)	૨૦/૨/૧૦	૧૦૩૦૪.૭૬	૨ નંગ	—	
૨૭	નોટીસ બોર્ડ ફ્લેપ ટાઈપ એક્રેલીક ૪'x૩' કવર સાથે	૧/૨/૧૧	૮૪૭૫	૧ નંગ	—	
૨૮	ગ્રુલ્ડ લાઈન ફ્રેબ્રીક બોર્ડ ૪'x૩' મરૂન કલર ગોલ્ડન	૨૫/૧/૧૧	૬૭૦૦	૧ નંગ	—	
	ફિગર્સ ગોલ્ડન ૩૫ એમ.એમ.		૧૧૨૫/-	૧ સેટ	—	
૨૯	હવાલા (ચારણા) ઘઉં, બાજરી માટે	૨/૨/૧૧	૨૭૦/-	૩ નંગ	—	
૩૦	ફ્રેબ્રીક પ્લાસ્ટિક બુંગણ સાઈઝ ૨૫x૧૩	૪/૨/૧૧	૨૦૫૨/-	૨ નંગ	—	

ક્રમ	યોજનાનું નામ અને બજેટ સદર	ખરીદાયેલ સાધનનું નામ	ખરીદ તારીખ	સાધનની ખરીદ કિંમત	ખરીદ કરાયેલ જથ્થો	રીમાર્કસ
(૧)	(૨)	(૩)	(૪)	(૫)	(૬)	(૭)
૩૧	સીડ પ્રોડક્શન ઈન ફિલ્ડ કોપ્સ બ.સ. ૧૮૧૨૭	ટેલીફોન ઈન્સ્ટ્રુમેન્ટ Ext-449 કચેરી વડા ટાટા પ્રિમીયર ટી-૮૦૦ બારકોડ નં. ૧૧૩૮૨૨૭	૫/૨/૧૧	૮૪૫/-	૧ નંગ	ઓફિસમાં ફીટેડ (ટેલી.એક્ષ.માંથી ફાળવણી કરવામાં આવેલ છે.
		Ext-450 કચેરી સ્ટાફ મોડલ-૮૦૨ ખીટલ કંપની બારકોડ નં. ૧૧૩૮૨૨૮		૪૭૮/-	૧ નંગ	
૩૨		ઈલેક્ટ્રીક ડ્રીલ		૧૯૯૫/-	૧ નંગ	
૩૩		ગોદરેજ નવતાલ લોક ૭ લીવર ૩ ચાવી	૭/૨/૧૧	૨૪૦૦/-	૬ નંગ	-
૩૪	આર.કે.વી.વાય સ્કીમ બ.સ. ૧૮૨૪૭-૧૭	કેબલ ફોર કૌર ૧૬ mm ² PVC ઈન્સ્યુલેટેડ ૧૧૦૦ વોલ્ટ ISI Mark	૨૧/૨/૧૧	૩૭૯૦૦/-	૧૦૦ મીટર	પ્રોસેસીંગ પ્લાન્ટમાં ફીટેડ
૩૫		કેબલ ફોર કૌર ૧૬ mm ² PVC ઈન્સ્યુલેટેડ સન સાર્મડ HLPE COPER ISI Mark	૨૧/૨/૧૧	૩૭૯૦૦/-	૧૦૦ મીટર	
૩૬	સીડ પ્રોડક્શન ઈન ફિલ્ડ કોપ્સ બ.સ. ૧૮૧૨૭	Microsoft Office Stl-2010 single NL Academic (Singal User License)	૩/૩/૧૧	૧૮૨૫૦/-	૫ નંગ	કોમ્પ્યુટરમાં ઈન્સ્ટોલ કરેલ
૩૭		Media kit for License		૧૪૨૦/-	૧ નંગ	-
૩૮		પાર્શ્વ પાનુ ૧૪" ઝવેરી	૪/૩/૧૧	૨૯૦/-	૧ નંગ	-
૩૯		મેઝર ટેપ સ્ટીલ ૩૦ મીટર		૫૨૦/-	૧ નંગ	-
૪૦	આર.કે.વી.વાય સ્કીમ બ.સ. ૧૮૨૪૭-૧૭	૧૦૦ એ ૪૧ પવી વીથ ન્યૂટ્રલ લોક સ્વીચ ફ્યુઝ ટ્રીપલ પોલ સ્ટેન્લી મેઈક	૫/૩/૧૧	૫૩૦૫/-	૧ નંગ	મ્યુઝિયમમાં ફીટેડ
૪૧		ડબલ ડોર ડીબી બોક્ષ ૩ ફેઈઝ વીથ ૩ર એએમસીબી અને ૬૩ આલઈસોલેટેડ ૫૦ આર		૩૫૪૯/-	૧ નંગ	
૪૨	સીડ પ્રોડક્શન ઈન ફિલ્ડ કોપ્સ બ.સ. ૧૮૧૨૭	સિન્ટેક્ષ સ્ટોરેજ ટેન્ક ૪૦૦૦ લી. કેપેસિટી	૭/૩/૧૧	૨૦૦૦૦/-	૧ નંગ	-
૪૩	આર.કે.વી.વાય સ્કીમ બ.સ. ૧૮૨૪૭-૧૭	ક્રીબોર્ડ સાઈઝ એકેલીક ૨૪"×૧૮" નંગ-૩૦ કી નું	૯/૩/૧૧	૨૫૨૦/-	૧ નંગ	-
૪૪	સીડ પ્રોડક્શન ઈન ફિલ્ડ કોપ્સ બ.સ. ૧૮૧૨૭	અગ્નિશામક બાટલા ૫ કિલો	૨૧/૭/૧૨	૧૦૬૦૦/-	૪ નંગ	મ્યુઝિયમમાં ફીટેડ
૪૫		ફિલીપ્સ ૨૦ વોલ્ટ ઈમરજન્સી લાઈટ એમ.એન. ૩૦૦૩૮	૮/૮/૧૨	૧૨૫૦/-	૧ નંગ	-
૪૬		સિન્ટેક્ષ ડસ્ટબીન ૯૦ લીટર કેપેસિટી	૧૦/૮/૧૨	૩૯૬૦/-	૨ નંગ	-
૪૭		સિન્ટેક્ષ વોટર સ્ટોરેજ ટેન્ક ૫૦૦ લીટર કેપેસિટી		૨૫૦૦/-	૧ નંગ	-
૪૮		રોબર્ટ સીગલ ફેઝ ૨૩૦ વોલ્ટ મોડલ ડીપીએસવી ૪૦ એએમપી	૧૩/૮/૧૨	૩૫૯૧/-	૧ નંગ	ઓફિસ તથા મ્યુઝિયમમાં ફીટેડ
૪૯		રોબર્ટ થ્રી ફેઝ ૨૩૦ વોલ્ટ મોડલ એફપીએસવી ૪૦ એએમપી		૫૩૯૧/-	૧ નંગ	
૫૦		સિન્ટેક્ષ વોટર સ્ટોરેજ ૧૦૦૦ લીટર	૨૨/૧/૧૩	૧૪૦૦૦/-	૨ નંગ	-
૫૧		સિન્ટેક્ષ વોટર સ્ટોરેજ ૫૦૦ લીટર		૩૫૦૦/-	૧ નંગ	-
૫૨	એસ્ટાબ્લિશમેન્ટ ઓફ મેગાસીડ સેન્ટર ફોર ક્વોલીટી સીડ પ્રોડક્શન એન્ડ ડિસ્ટ્રીબ્યુશન બ.સ. ૧૨૦૨૨	મહારાજા વ્હાઈટ લીવ ઈન્ડકશન કુકર (ઈલેક્ટ્રીક સગડી)	૧૩/૨/૧૩	૨૦૦૦/-	૧ નંગ	-
૫૩	સીડ પ્રોડક્શન ઈન ફિલ્ડ કોપ્સ બ.સ. ૧૮૧૨૭	બ્રાઈટ મેગનેટીક રાઈટીંગ બોર્ડ સાઈઝ :- ૬'×૪'	૨૫/૨/૧૩	૧૦૮૦૦/-	૨ નંગ	-

ક્રમ	યોજનાનું નામ અને બજેટ સદર	ખરીદાયેલ સાધનનું નામ	ખરીદ તારીખ	સાધનની ખરીદ કિંમત	ખરીદ કરાયેલ જથ્થો	રીમાર્કસ
(૧)	(૨)	(૩)	(૪)	(૫)	(૬)	(૭)
૫૪	એસ્ટાબ્લિશમેન્ટ ઓફ ડી.પા. ઓફ સીડ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી બ.સ. ૧૨૪૦૩	સેન્ડીક પેન ડ્રાઇવ ૮ જીબી	૨૨/૫/૧૩	૧૧૭૦/-	૩ નંગ	
૫૫	-	૧. દાતરડી ૨. ધમેલા ૩. પાવડા હાથા સાથે ૪. ખંપાળી લોખંડની હાથા સાથે ૫. કોદાળી લોખંડની હાથા સાથે	૨૪/૧૨/૧૩	૫૦૨૨/- ૧૫૩૯૦/- ૨૦૫૭૪/- ૩૩૨૧૦/- ૨૫૪૩૪/-	૧૬૨ ૧૬૨ ૧૬૨ ૧૬૨ ૧૬૨	પેટીસ્ટોર રજીસ્ટરેથી કમી કરવાની મંજૂરી જા.નં. જૂક્યુ/સંનિ/વહટ -૩/મંજૂરી/૨૦૦૦૧/તા.૦૭/૦૨/૧૪
૫૬	એસ્ટાબ્લિશમેન્ટ ઓફ ડી.પા. ઓફ સીડ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી બ.સ. ૧૨૪૦૩	આર.ઓ. પ્લાન્ટ ૫૦ લીટર	૩૦/૯/૧૪	૫૦૦૦૦/-	૨	
૫૭	મોડનાઈઝેશન ઓફ ડી.પા. ઓફ એગ્રી. કોલેજ બ.સ. ૧૨૧૨૬	નીલ કમલ ચેર (હેવી ક્વોલીટી)	૯/૧૨/૧૪	૬૮૫૦/-	૧૦	
૫૮	બ.સ. ૨૯૦૩૦	નીલ કમલ ચેર (હેવી ક્વોલીટી)	૯/૧૨/૧૪	૨૯૦૩૦/-	૪૦	
૫૯	સીડ પ્રોડક્શન ઈન ફિલ્ડ ક્રોપ્સ બ.સ. ૧૮૧૨૭	નોટીસ બોર્ડ સિંગલ ગ્લાસ ડોર સાઈઝ ૩'x૨'x૪"	૧૭/૧૨/૧૪	૨૪૫૦/-	૧	
૬૦	બ.સ. ૧૮૧૩૦	૧. દાતરડી ૨. ધમેલા ૩. પાવડા ગેલ્વે. હાથા સાથે ૪. ખંપાળી લોખંડની હાથા સાથે	૨૨/૧૨/૧૪	૩૩/- ૯૯/- ૧૩૨/- ૨૧૦/-	૨૧૩ ૨૧૩ ૨૧૩ ૨૧૩	પેટીસ્ટોર રજીસ્ટરેથી કમી કરવાની મંજૂરી જા.નં. જૂક્યુ/સંનિ/વહટ -૩/મંજૂરી/૬૮૩૭૧ -૭૨તા ૧૫/૧૨/૧૪
૬૧	બ.સ. ૨૯૦૩૦	એમ્પલીફાઈર હોલ સ્પીકર વીએચ વાઈરલેસ માર્શક સ્ટેન્ડ ફોર માર્શકોફોન	૧૬/૧૨/૧૪	૭૯૦૫/- ૯૦૦૦/ ૩૯૦૦/- ૧૫૦૦/-	૧ ૨ ૨ ૧	
૬૨	સીડ પ્રોડક્શન ઈન ફિલ્ડ ક્રોપ્સ બ.સ. ૧૮૧૨૭	ખેતી વિષયક માહિતીના ચાર્ટ	૨૧/૧/૧૫	૧૯૨૪૦/-	૧૩	
૬૩	એસ્ટાબ્લિશમેન્ટ ઓફ ડી.પા. ઓફ સીડ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી ૧૨૪૦૩	ઓડિયો વિઝ્યુઅલ વસ્તુઓ પ્રેઝન્ટેશન પોઈન્ટર વીસન મલ્ટી પર્પઝ ટ્રોલી ફોર એવી ઈકવીમેન્ટ ઈકોનોમીક રિવોલ્વીંગ સ્ટેન્ડ ફોર ડબલ સાઈડ બોર્ડ સાઈઝ ૧૨૦૦x૧૮૦૦	૩/૨/૧૫	૨૧૬૦/- ૮૦૧૦/- ૧૨૯૦૮/-	૧ ૧ ૨	
૬૪		ટેબલ ટોપ મોડેલ્સ જર્મીનેશન મોડેલ પોલીનેશન મોડેલ મગફળીનું ખેતર મોડેલ ઘઉંનું ખેતર મોડેલ બાજરાનું ખેતર મોડેલ દિવેલાનું ખેતર મોડેલ	૧૮/૩/૧૫	૫૦૦૦૦/- ૫૦૦૦૦/- ૬૦૦૦૦/- ૬૦૦૦૦/- ૬૦૦૦૦/- ૬૦૦૦૦/- ૬૦૦૦૦/-	૬ ૬ ૩૦ ૫૦ ૩૨ ૧૫	

પ્રાધ્યાપક અને વડા
સીડ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી વિભાગ
જૂનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી
જૂનાગઢ

કચેરીનું નામ :- પ્રાધ્યાપક અને વડા, સીડ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી વિભાગ, જૂનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી, જૂનાગઢ

-:: જીપ (પેસેન્જર વ્હીકલ) ની માહિતી ::-

ક્રમ	યોજનાનું નામ અને બજેટ સદર	ખરીદાયેલ સાધનનું નામ	ખરીદ તારીખ	સાધનની ખરીદ કિંમત	ખરીદ કરાયેલ જથ્થો	રીમાર્કસ
(૧)	(૨)	(૩)	(૪)	(૫)	(૬)	(૭)
૧	સીડ પ્રોડક્શન ઈન ફિલ્ડ કોર્પ્સ બ.સ. ૧૮૧૨૭	બોલેરો કેમ્પર ડીએક્ષ મહિન્દ્રા કંપની (પીકઅપ વાન)	૩૦/૦૩/૦૯	૬૨૧૨૫૦/-	૧ (એક)	-

પ્રાધ્યાપક અને વડા
સીડ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી વિભાગ
જૂનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી
જૂનાગઢ

**કચેરીનું નામ:—પ્રાધ્યાપક અને વડા, સીડ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી વિભાગ (સાગડીવીડી ફાર્મ),
જૂનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી, જૂનાગઢ**

—:: ડેડસ્ટોક ઈમ્પ્લીમેન્ટ પત્રક ડેડસ્ટોક શાખા ::—

ક્રમ	યોજનાનું નામ અને બજેટ સદર	ખરીદાયેલ સાધનનું નામ	ખરીદ તારીખ	સાધનની ખરીદ કિંમત	ખરીદ કરાયેલ જથ્થો	રીમાકર્સ
(૧)	(૨)	(૩)	(૪)	(૫)	(૬)	(૭)
૧	સુકીખેતી સંશોધન યોજના બ.સ. ૫૦૪૨ (નોન પ્લાન)	ગેલ્વે પતરાની બીજ કોઠી	૨૫/૩/૧૯૬૩	૨૮૯૫૪:૯૩/-	૬૨ નંગ	
૨		બળદ ગાડું	૧૧/૨/૧૯૯૧	૯૩૦૦/-	૧ નંગ	
૩		વીલ પ્લેટો	૧૪/૯/૧૯૭૧	૧૦૦/-	૨ નંગ	
૪		કમાન ધરા	૧૫/૯/૧૯૭૧	૫૫૦/-	૧ નંગ	
૫		લોખંડના હળ	૩૧/૩/૧૯૮૦	૭૮૦/-	૨ નંગ	
૬		જ્યોતિ યાફ કટર	૨૪/૫/૧૯૭૮	૧૦૨૦/-	૧ નંગ	
૭		લોખંડ ના સાંતી	૨૨/૯/૧૯૭૯	૩૯૫૧/-	૫ નંગ	
૮		લોખંડ ના ઢુઢીયા	૧૩/૩/૧૯૯૦	૨૫૫૦/-	૩ નંગ	
૯		લોખંડ ના એગલના ઘોડા	૪/૫/૧૯૮૫	૩૭૦/-	૬ નંગ	
૧૦		લોખંડ નો દરવાજો	૩૦/૩/૧૯૭૯	૮૦/-	૧ નંગ	
૧૧		કિશાન ઓપનર	૪/૧૧/૧૯૭૯	૬૫૫૧/-	૧ નંગ	
૧૨	—	ભારત ઓપનર	---	૭૦૦૦/-	૧ નંગ	સંશોધન વૈજ્ઞાનિક ખેતી ઈજનેરી જી.કૃ.યુ.જૂનાગઢ તરફથી ટ્રાન્સફર થઈ આવતાં
૧૩		લીલી મગફળી કાઢવાનો ઢોલ	---	૮૦૦/-	૧ નંગ	
૧૪		શીંગ ફોલ-રોલ	---	૨૫૦૦/-	૧ નંગ	
૧૫		રેકડો ટાયર સાથે ૫ ૧૯	---	૨૫૦૦/-	૧ નંગ	
૧૬	બ.સ. ૧૮૧૨૭ (મેગાસીડ)	ગ્રેશર કમ સેલર ઓપનર	૧૭/૯/૨૦૦૬	૭૯૯૮૦/-	૧ નંગ	
૧૭	સુકીખેતી સંશોધન યોજના બ.સ. ૫૦૪૨ (નોન પ્લાન)	શીંગફોલ મશીન	૨૧/૩/૧૯૮૬	૯૭૫/-	૧ નંગ	
૧૮	બ.સ. ૨૩૫૭૪	મલ્ટી ઓપનર (ગ્રેશર) PTO	૭/૩/૨૦૦૯	૧૧૪૦૦૦/-	૧ નંગ	
૧૯	સુકીખેતી સંશોધન યોજના બ.સ. ૫૦૪૨ (નોન પ્લાન)	ઉપણવાની પંખાની ઘોડી	૧૫/૨/૧૯૯૩	૧૨૦/-	૧ નંગ	
૨૦	યોજના બ.સ. ૫૦૪૨ (નોન પ્લાન)	ઓપનર ફેરવવાની ઉઘ	૨૭/૩/૧૯૯૯	૪૭૫૦/-	૧ નંગ	
૨૧		બેગ કલોઝર મશીન	૧૯/૩/૨૦૦૧	૪૪૮૦/-	૧ નંગ	
૨૨	બ.સ. ૧૮૧૨૭ (મેગાસીડ)	લેશર લેવલર	૩૦/૧૦/૨૦૦૬	૯૪૭૦૦/-	૧ નંગ	
૨૩		પોડ ગ્રેડર મશીન	૨૨/૧૨/૨૦૦૯	૯૮૦૦૦/-	૧ નંગ	
૨૪		૧૮૨૪૭-૩ (આર.કે.વી.વાય)	મલ્ટી પરપઝ ઓપનર	૨૨/૧૨/૨૦૦૯	૯૮૩૦૦/-	૧ નંગ
૨૫	સુકીખેતી સંશોધન યોજના બ.સ. ૫૦૪૨ (નોન પ્લાન)	બળદથી ચાલતી ઓટોમેટીક ઓરણી	૧૦/૭/૨૦૦૭	૩૨૦૦/-	૧ નંગ	
૨૬	એસ્ટાબ્લિશમેન્ટ ઓફ મેગાસીડ સેન્ટર ફોર ક્વોલીટી સીડ પ્રોડક્શન એન્ડ ડિસ્ટ્રીબ્યુશન બ.સ. ૧૨૦૨૨	ગીતા બ્રાન્ડનું મગફળી ગ્રેસર, ૩ ઢોલવાળુ, ફોલવાની ૪ ઝાળી, તુવેર,, મગ, ઘઉં કટર કમ્પલીટ, ચેસીસ, વ્હીલ કમ્પલીટ સેટ સાથે	૦૩/૧૧/૨૦૧૪	૯૫૦૦૦/-	૧ નંગ	

પ્રાધ્યાપક અને વડા
સીડ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી વિભાગ
જૂનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી
જૂનાગઢ

**કચેરીનું નામ:—પ્રાધ્યાપક અને વડા, સીડ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી વિભાગ (સાગડીવીડી ફાર્મ),
જૂનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી, જૂનાગઢ**

—:: ડેડસ્ટોક ફર્નિચર પત્રક ડેડસ્ટોક શાખા ::—

ક્રમ	યોજનાનું નામ અને બજેટ સદર	ખરીદાયેલ સાધનનું નામ	ખરીદ તારીખ	સાધનની ખરીદ કિંમત	ખરીદ કરાયેલ જથ્થો	રીમાર્ક્સ
(૧)	(૨)	(૩)	(૪)	(૫)	(૬)	(૭)
૧	સુકીખેતી સંશોધન યોજના બ.સ. ૫૦૪૨ (નોન પ્લાન)	ઓફિસ ચેર કુશન વાળી	૨૮/૩/૧૯૮૫	૧૩૫૦/-	૫ નંગ	
૨		ખુરશી લોખંડની પાઈપ બેડ હાથા	૩/૧૧/૧૯૭૨	૧૦૦/-	૧ નંગ	
૩		સ્ટીલ ખુરશી એસ આકારની	૩૧/૩/૧૯૭૬	૧૦૫૦/-	૭ નંગ	
૪		ઓફિસ ચેર ફુલ સાઈઝ સ્ટીલ	૩૦/૩/૧૯૭૮	૩૨૨:૪૦/-	૨ નંગ	
૫		સ્ટીલ ચેર એસ આકારની	૩/૩/૧૯૭૮	૧૭૬:૨૫	૧ નંગ	
૬	બ.સ. ૧૮૦૦૯-૧૩	રીવોલ્વીંગ ચેર પાંચ પગું સ્ટેન્ડ	૧૯/૨/૨૦૦૭	૩૫૫૦/-	૧ નંગ	
૭		સાગના લાકડાની ખુરશી	૧૯/૩/૨૦૦૮	૧૫૨૫૦/-	૧૦ નંગ	
૮		રીવોલ્વીંગ ચેર પાંચ પગું સ્ટેન્ડ	૧૨/૩/૨૦૦૯	૩૫૬૦/-	૨ નંગ	
૯	સુકીખેતી સંશોધન યોજના બ.સ. ૫૦૪૨ (નોન પ્લાન)	ટેબલ લાકડાના	૨૫/૫/૧૯૬૫	૧૩૪૯/-	૧૪ નંગ	
૧૦		ટેબલ આરસ ની લાદીવાળું	૧/૧/૧૯૫૬	૪૫/-	૧ નંગ	
૧૧		ટેબલ સ્ટાન્ડર્ડ	૨૩/૩/૧૯૮૫	૧૦૯૨૦/-	૭ નંગ	
૧૨	બ.સ. ૧૮૦૦૯-૧૩	ટેબલ સનમાઈકા ટોપવાળું	૧૯/૩/૨૦૦૮	૯૩૨૫/-	૧ નંગ	
૧૩		લાકડાના કલાર્ક ટેબલ	૬/૩/૧૯૬૩	૧૯૭/-	૨ નંગ	કપાસ સંશોધન કેન્દ્ર, પરથી ટ્રાન્સફર થઈ આવતાં
૧૪	સુકીખેતી સંશોધન યોજના બ.સ. ૫૦૪૨ (નોન પ્લાન)	કબાટ લાકડાના	૧/૧/૧૯૫૬	૮૯૦/-	૮ નંગ	
૧૫		ગોદરેજ કબાટ મોટા	૨૬/૧૨/૧૯૫૯	૧૫૨૨૯:૯૦/-	૧૬ નંગ	
૧૬		સ્ટીલનો મીમી કબાટ	૩૦/૩/૧૯૭૪	૩૩૯૫:૩૦/-	૪ નંગ	
૧૭		લાકડાની બેન્ચ	૨૮/૯/૧૯૬૧	૮૭:૪૦/-	૧ નંગ	
૧૮		શોકેશ કાચના દરવાજા વાળા	૨૮/૩/૧૯૫૯	૩૧૫/-	૩ નંગ	
૧૯		શોકેશ સ્ટેન્ડ સાથે	૧૯/૧૨/૧૯૬૨	૫૦/-	૧ નંગ	
૨૦		લાકડાના ઘોડા	૩૧/૩/૧૯૫૯	૧૬૧:૪૦/-	૬ નંગ	
૨૧		લાકડાના સ્ટુલ	૨૭/૪/૧૯૬૧	૪૩:૩૨/-	૪ નંગ	
૨૨		લોખંડની તિજોરી	૧/૧/૧૯૫૬	૪૭૫/-	૧ નંગ	
૨૩		લાકડાની પેટી	૩૧/૩/૧૯૫૯	૧૨૦/-	૬ નંગ	
૨૪		પતરાની પેટી	૧/૧/૧૯૫૬	૭૫/-	૫ નંગ	
૨૫		—	ટાઈપ રાઈટર ગુજરાતી	૧૮/૩/૧૯૮૬	૬૨૪૬:૭૨/-	૧ નંગ
૨૬	સુકીખેતી સંશોધન યોજના બ.સ. ૫૦૪૨ (નોન પ્લાન)	ટાઈપ રાઈટર અંગ્રેજી	૨૪/૪/૧૯૭૮	૮૧૬૭/-	૧ નંગ	
૨૭		પેપર રેઈક	૩૦/૩/૧૯૭૪	૪૫/-	૧ નંગ	
૨૮		ફાઈલ રેઈક	૩૧/૩/૧૯૫૯	૬૦/-	૨ નંગ	
૨૯		સીલીંગ ફેન (પંખો)	૧૦/૧૦/૧૯૭૮	૩૫૦/-	૧ નંગ	
૩૦		ઈલે-પંખા વોલ બ્રેકર ફેન	૧૯/૨/૨૦૦૭	૩૪૦૦/-	૨ નંગ	
૩૧	બ.સ. ૧૮૦૦૯-૧૩	સીલીંગ ફેન ૧૨ M	૯/૩/૨૦૦૯	૨૭૨૦/-	૨ નંગ	
૩૨	બ.સ. ૧૮૮૦૩-૨	એટલસ સાઈકલ	૧૩/૩/૨૦૦૮	૨૩૦૦/-	૧ નંગ	
૩૩	---	કોમ્પ્યુટર મોનીટર	---	---	૨ નંગ	આઈ.ટી.સેલ. કુલસચિવશ્રીની કચેરીમાંથી તબદીલ થઈ આવતાં
૩૪	---	કોમ્પ્યુટર CPU	---	---	૨ નંગ	
૩૫	---	કોમ્પ્યુટર પાવર સેવર	---	---	૧ નંગ	
૩૬	સુકીખેતી સંશોધન યોજના બ.સ. ૫૦૪૨ (નોન પ્લાન)	કોમ્પ્યુટર પાવર સેવર	૧૨/૩/૨૦૦૭	૧૬૮૨:૬૯/-	૧ નંગ	
૩૭		કોમ્પ્યુટર સ્કેનર	૧૨/૩/૨૦૦૭	૨૭૯૪/-	૧ નંગ	
૩૮		કોમ્પ્યુટર પ્રિન્ટર ડોટમેટ્રીક્સ	૧૨/૩/૨૦૦૭	૧૧૧૭૮/-	૧ નંગ	
૩૯	બ.સ. ૧૮૦૦૯-૧૩	કોમ્પ્યુટર લેશર પ્રિન્ટર	૨૫/૯/૨૦૦૮	૧૧૮૭૩/-	૧ નંગ	

ક્રમ	યોજનાનું નામ અને બજેટ સદર	ખરીદાયેલ સાધનનું નામ	ખરીદ તારીખ	સાધનની ખરીદ કિંમત	ખરીદ કરાયેલ જથ્થો	રીમાકર્સ
(૧)	(૨)	(૩)	(૪)	(૫)	(૬)	(૭)
૪૦	સુક્રીખેતી સંશોધન યોજના બ.સ. ૫૦૪૨ (નોન પ્લાન)	પેન ડ્રાઈવ	૧૨/૩/૨૦૦૭	૧૦૦૯:૬૧/-	૧ નંગ	
૪૧	બ.સ. ૧૮૦૦૯-૧૩	એસી ફેડર્સ લોઈડ સ્પ્લિટ	૧૩/૩/૨૦૦૮	૨૮૭૯૦/-	૧ નંગ	
૪૨		વોટર કુલર	૧૩/૩/૨૦૦૮	૧૮૦૦૦/-	૧ નંગ	
૪૩	સુક્રીખેતી સંશોધન યોજના બ.સ. ૫૦૪૨ (નોન પ્લાન)	ફિંગર પ્રિન્ટ	૨૪/૪/૨૦૦૮	૨૨૯૫૦/-	૧ નંગ	
૪૪	રીવોલ્વીંગ ફંડ ૯૫૧૦-જે-૭	૨.૪ GH2 સબક્રાલબર મોડયુલર મોડેલ	૨૬/૯/૨૦૧૧	૧૭૩૮૮/-	૧ નંગ	
૪૫		પાવર ઓવર અર્થન	૨૬/૯/૨૦૧૧	૯૪૫/-	૧ નંગ	
૪૬		યુનિવર્સલ માઉન્ટીંગ બ્રકેટ	૨૬/૯/૨૦૧૧	૭૩૧/-	૧ નંગ	

પ્રાધ્યાપક અને વડા
સીડ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી વિભાગ
જૂનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી
જૂનાગઢ

**કચેરીનું નામ:—પ્રાધ્યાપક અને વડા, સીડ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી વિભાગ (સાગડીવીડી ફાર્મ),
જૂનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી, જૂનાગઢ**

—:: ડેડસ્ટોક ફર્નિચર પેટીસ્ટોર પત્રક ડેડસ્ટોક શાખા ::—

ક્રમ	યોજનાનું નામ અને બજેટ સદર	ખરીદાયેલ સાધનનું નામ	ખરીદ તારીખ	સાધનની ખરીદ કિંમત	ખરીદ કરાયેલ જથ્થો	રીમાર્ક્સ
(૧)	(૨)	(૩)	(૪)	(૫)	(૬)	(૭)
૧	સુક્રીખેતી સંશોધન યોજના બ.સ. ૫૦૪૨ (નોન પ્લાન)	પ્લાસ્ટીક મોલડેડ પી.વી.સી. ખુરશી	૨૬/૬/૨૦૦૨	—	૮ નંગ	
૨		દિવાલ ઘડીયાલ	૧૬/૧/૧૯૮૯	૧૪૫/-	૧ નંગ	
૩		દેશના નેતાનો ફોટો	૯/૨/૧૯૬૩	૬/-	૧ નંગ	
૪		ગોદરેજ તાળા ૮ લીવર ના	૧૦/૧૦/૧૯૭૮	૮૩૦/-	૪ નંગ	
૫		ગોદરેજ તાળા ૭ લીવર ના	૧૮/૨/૧૯૮૨	૫૭૪૬:૩૦/-	૩૧ નંગ	
૬		ગોદરેજ તાળા ૬ લીવર ના	૩/૩/૧૯૮૭	૭૬:૫૧/-	૨ નંગ	
૭		ગોદરેજ તાળા ૫ લીવર ના	૨૧/૧૧/૧૯૮૪	૧૦૫:૨૦/-	૪ નંગ	
૮		તાળા જેનસન ૭૦ MM CPU	૧/૮/૧૯૯૮	૧૬૫/-	૩ નંગ	
૯		સ્ટીલ બુઝારા	૨૪/૩/૧૯૮૬	૯૮/-	૪ નંગ	
૧૦		સ્ટીલ ગ્લાસ	૨૫/૩/૧૯૮૬	૬૬/-	૬ નંગ	
૧૧		સ્ટીલ જગ	૨૨/૩/૧૯૭૩	૪૫/-	૧ નંગ	
૧૨		સ્ટીલ ગોળી	૧૬/૧/૨૦૦૮	૭૦૦/-	૨ નંગ	
૧૩		લાકડાની ટ્રે	૨૦/૩/૧૯૫૯	૨૭/-	૬ નંગ	
૧૪		પંચ મશીન	૭/૩/૧૯૮૧	૪૨/-	૧ નંગ	
૧૫		વેસ્ટ પેપર બાસકેટ—સ્ટીલ	૨૦/૯/૧૯૮૬	૧૫/-	૧ નંગ	
૧૬	ક્રી-બોર્ડ	૨૦/૯/૧૯૮૬	૮/-	૧ નંગ		
૧૭	બ.સ. ૧૮૦૦૯-૧૩	R O પ્લાન્ટ	૧૭/૩/૨૦૦૮	૧૪૮૫૦/-	૧ નંગ	
૧૮		સીન્ટેક્સ ટાકી ૧૦૦૦ લી.કેપી	૨૪/૩/૨૦૦૮	૪૨૫૦/-	૧ નંગ	
૧૯		સીન્ટેક્સ ટાકી ૫૦૦ લી.કેપી	૨૪/૩/૨૦૦૮	૨૧૨૫/-	૧ નંગ	

પ્રાધ્યાપક અને વડા
સીડ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી વિભાગ
જૂનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી
જૂનાગઢ

**કચેરીનું નામ:—પ્રાધ્યાપક અને વડા, સીડ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી વિભાગ (સાગડીવીડી ફાર્મ),
જૂનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી, જૂનાગઢ**

—:: ડેડસ્ટોક ઈમ્પ્લીમેન્ટ પેટીસ્ટોર પત્રક ડેડસ્ટોક શાખા ::—

ક્રમ	યોજનાનું નામ અને બજેટ સદર	ખરીદાયેલ સાધનનું નામ	ખરીદ તારીખ	સાધનની ખરીદ કિંમત	ખરીદ કરાયેલ જથ્થો	રીમાર્ક્સ
(૧)	(૨)	(૩)	(૪)	(૫)	(૬)	(૭)
૧	સુક્રીખેતી સંશોધન યોજના બ.સ. ૫૦૪૨ (નોન પ્લાન)	ત્રીકમ	૩૦/૩/૧૯૭૯	૪૩૫/-	૧૧ નંગ	
૨		કોદાળી	૧૮/૩/૧૯૯૬	૯૮૫/-	૨૫ નંગ	
૩		ઘણ	૨૫/૩/૧૯૫૪	૧૩૮/-	૩ નંગ	
૪		પાવડા	૨૮/૨/૨૦૦૦	૬૩૦/-	૧૯ નંગ	
૫		પરાઈ	૧/૧/૧૯૫૬	૨૦/-	૩ નંગ	
૬		કુહાડા	૨૮/૧/૧૯૯૭	૪૨૦/-	૧૦ નંગ	
૭		તગારાં	૨૮/૧/૧૯૯૭	૧૩૫૦/-	૪૦ નંગ	
૮		સુપડા	૨૩/૩/૧૯૬૧	૧૬:૫૦/-	૬ નંગ	
૯		ગેલ્વે પતરાના ટબ	૨૪/૨/૧૯૯૫	૧૫૯૦/-	૧૦ નંગ	
૧૦		ગેલ્વે પતરાના ઝારા	૨૨/૨/૨૦૦૨	૧૨૫/-	૧ નંગ	
૧૧		લોખંડ ની કોશ	૨૨/૩/૨૦૦૨	૪૫૭:૫૦	૯ નંગ	
૧૨		ઘોસરા લાકડાના	૧/૧/૧૯૫૬	૨૨૩/-	૧૦ નંગ	
૧૩		લોખંડ ની ખંપાળી લાકડા ના હાથા	૨૮/૨/૨૦૦૦	૪૫૦/-	૧૫ નંગ	
૧૪	બ.સ. ૧૮૦૦૯-૧૩	લોખંડ ના હાથા વાળી ખંપાળી	૨૪/૩/૨૦૦૯	૯૦૦/-	૫ નંગ	
૧૫	સુક્રીખેતી સંશોધન યોજના બ.સ. ૫૦૪૨ (નોન પ્લાન)	સાઠી ઉપાડવાના ચીપીયા	૧૬/૩/૧૯૬૪	૩૩૮:૮૦/-	૧૦ નંગ	
૧૬		એલ્યુમીનીયમ ડીસ	૩૧/૩/૧૯૭૧	૮૭:૧૯/-	૬૧ નંગ	
૧૭		કોડીની ડીસ	૩૧/૩/૧૯૭૨	૯૬:૪૬	૩૮ નંગ	
૧૮		ફાર્મની માહીતીના બોર્ડ	૨૦/૭/૧૯૭૧	૨૯૭/-	૫ નંગ	
૧૯	બ.સ. ૧૮૦૨૩-૪	ઈન્કયુ બંસી બોર્ડ પ્લાયવુડ વાળું	૩૧/૩/૧૯૯૭	૭૦૦/-	૧ નંગ	
૨૦		સાઈન બોર્ડ	૧૮/૧૨/૧૯૯૬	૨૦૦૦/-	૫ નંગ	
૨૧	બ.સ. ૧૮૦૨૩-૪	વ્હાઈટ બોર્ડ	૬/૩/૧૯૯૮	૯૦૦/-	૧ નંગ	
૨૨		પેસ્કો ગ્રાફ બોર્ડ આંકડાવાળો	૬/૩/૧૯૯૮	૨૭૨૫/-	૧ નંગ	
૨૩	સુક્રીખેતી સંશોધન યોજના બ.સ. ૫૦૪૨ (નોન પ્લાન)	સાઈન બોર્ડ	૧/૯/૨૦૦૧	૨૦૦૦/-	૨૫ નંગ	
૨૪		સાઈન બોર્ડ	---	---	૭ નંગ	
૨૫		દાંતા વાવવાના	૧૭/૩/૧૯૭૯	---	૫ નંગ	
૨૬		દાંતા ખાતર વાવવાના	૧૭/૩/૧૯૭૯	---	૩ નંગ	
૨૭		ચાસની પાટલી	૧૭/૩/૧૯૭૯	---	૨ નંગ	
૨૮		કળિયાના દાઢા	૧૭/૩/૧૯૭૯	---	૩ નંગ	
૨૯		બેલી બેલાના દાઢા	૧૭/૩/૧૯૭૯	---	૪ નંગ	
૩૦		સાતીના દાઢા	૧૭/૩/૧૯૭૯	---	૨૨ નંગ	
૩૧		બેલી દાઢા	૨૨/૭/૨૦૧૧	૭૬૦/-	૧૨ નંગ	
૩૨		બેલી રાપડી	૨૨/૭/૨૦૧૧	૨૯૪/-	૬ નંગ	
૩૩		ડસ્ટર પંપ	૧૯/૩/૧૯૮૦	૮૩૦/-	૨ નંગ	
૩૪	બ.સ. ૧૮૦૦૯-૧૩	દવા છાંટવાના પંપ PVC	૬/૯/૨૦૦૬	૮૦૦૩/-	૫ નંગ	
૩૫	સુક્રીખેતી સંશોધન યોજના બ.સ. ૫૦૪૨ (નોન પ્લાન)	મારુતી ફુટ પંપ	૧૯/૩/૧૯૯૪	૧૯૮૫/-	૧ નંગ	
૩૬		એવરી બેલેન્સ કાટો	૨૯/૩/૧૯૮૦	૨૭૨૨:૨૨	૧ નંગ	
૩૭		કાટો ૨૦ KG	૨૨/૨/૧૯૭૩	૨૫/-	૧ નંગ	
૩૮		કાટો ૫ KG	૨૨/૨/૧૯૭૩	૩૪/-	૧ નંગ	
૩૯		સ્પ્રિંગ બેલેન્સ કાટો	૧૭/૩/૧૯૯૭	૬૫૨/-	૧ નંગ	
૪૦		ટોપ પાન બેલેન્સ કાટો	૧૭/૩/૧૯૯૭	૬૪૮/-	૧ નંગ	
૪૧		કાઉન્ટર બેલેન્સ કાટો	૩૧/૩/૧૯૯૪	૨૦૦/-	૧ નંગ	
૪૨		વજનીયા(તોલા) ૨૦ ગ્રામથી ૫૦ કિ.ગ્રા.સુધી	૨૯/૪/૧૯૬૧	૩૪૫:૯૮	૫૮ નંગ	

ક્રમ	યોજનાનું નામ અને બજેટ સદર	ખરીદાયેલ સાધનનું નામ	ખરીદ તારીખ	સાધનની ખરીદ કિંમત	ખરીદ કરાયેલ જથ્થો	રીમાકર્સ
(૧)	(૨)	(૩)	(૪)	(૫)	(૬)	(૭)
૪૩	સુક્રીખેતી સંશોધન યોજના બ.સ. ૫૦૪૨ (નોન પ્લાન)	મેજર ટેપ	૧૬/૩/૧૯૮૭	૩૭૩/-	૨ નંગ	
૪૪		ચારણા લકડાની ફ્રેમ વાળા તથા ગેલ્વે પતરાંના	૬/૯/૧૯૭૬	૨૦૪૦/-	૫ નંગ	
૪૫		એરંડા કાઢવાની વાઈસર વાળી જાળી	૨૯/૩/૧૯૮૫	૧૫૦/-	૧ નંગ	
૪૬		ચણા કાઢવાની જાળી	૧૬/૩/૨૦૧૨	૭૫૦/-	૧ નંગ	
૪૭		પુલી ઓપનર ની	૧૯/૯/૧૯૮૦	૭૧/-	૨ નંગ	
૪૮		સીંગફોલ મસીનની	૧૮/૫/૧૯૮૫	૯૮/-	૧ નંગ	
૪૯		ઉદરના પિંજરા	૧૯/૩/૧૯૮૫	---	૪ નંગ	
૫૦		ડેમના બારાની લાકડાની પાટલી ૨.૫ ફુટ×૬'×૩'	---	---	૪૨ નંગ	
૫૧		ડેમના બારાની લાકડાની પાટલી ૨.૫ ફુટ×૫'×૩'	---	---	૯ નંગ	
૫૨		ડેમના બારાની લાકડાની પાટલી ૨.૫ ફુટ×૮'×૩'	---	---	૨૪ નંગ	
૫૩		ડેમના બારાની લાકડાની પાટલી ૨.૫ ફુટ×૧૦'×૩'	---	---	૧૦ નંગ	

પ્રાધ્યાપક અને વડા
સીડ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી વિભાગ
જૂનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી
જૂનાગઢ

**કચેરીનું નામ:—પ્રાધ્યાપક અને વડા, સીડ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી વિભાગ (સાગડીવીડી ફાર્મ),
જૂનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી, જૂનાગઢ**

—:: ડેડસ્ટોક એન્જીનશાખા ::—

ક્રમ	યોજનાનું નામ અને બજેટ સદર	ખરીદાયેલ સાધનનું નામ	ખરીદ તારીખ	સાધનની ખરીદ કિંમત	ખરીદ કરાયેલ જથ્થો	રીમાર્ક્સ
(૧)	(૨)	(૩)	(૪)	(૫)	(૬)	(૭)
૧	સુકીખેતી સંશોધન યોજના બ.સ. ૫૦૪૨ (નોન પ્લાન)	અનિલ ડીઝલ એન્જી. ૮ એચ.પી	૨૪/૩/૧૯૭૭	૬૫૬૭:૧૨/-	૩ નંગ	
૨		કલ્યાણ ઓઈલ એન્જીન ૫/૬ એચ.પી	૩૧/૩/૧૯૭૮	૨૨૦૦/-	૧ નંગ	
૩		પાવરીન ઓ. એન્જીન ૫/૬ એચ.પ	૩૧/૩/૧૯૭૩	૩૪૦૦/-	૧ નંગ	
૪		ફીલ્ડમાર્સલ ઓ. એન્જીન ૧૦એચ.પી	૧૪/૧૨/૨૦૦૬	૧૯૯૦૦/-	૧ નંગ	
૫		ફીલ્ડમાર્સલ ઓ. એન્જીન કપલ સેટ ૧૦ એચ.પી	૨૯/૩/૨૦૦૦	૧૩૭૦૦/-	૧ નંગ	
૬		ઈલેક્ટ્રીક મોટર કિલોસ્કર કપલ સેટ ઈ.મો ૧૦ એચ.પી	૨૯/૩/૧૯૭૯	૩૭૪૬/-	૧ નંગ	
૭		કે.એસ.બી સબમર્સીબલ પંપ ૧૦ એચ.પી	૧૭/૩/૨૦૦૫	૨૮૫૦૦/-	૧ નંગ	
૮		બાટલી બોય સબમર્સીબલ પંપ ૬.૫ એચ.પી	૨૨/૩/૧૯૯૩	૧૨૬૬૩/-	૧ નંગ	
૯		કલામાં સબમર્સીબલ પંપ ૧૦એચ.પી	૨૬/૪/૧૯૯૫	૨૯૧૮૬:૩૨/-	૧ નંગ	
૧૦		કલામાં સબમર્સીબલ પંપ ૧૦એચ.પી	૨૬/૪/૧૯૯૫	૨૮૧૩૬:૭૪/-	૧ નંગ	
૧૧		ક્રોમટન ઈ.મો ૧ એચ.પી	૨૦/૩/૨૦૦૧	૪૯૫૦/-	૧ નંગ	
૧૨		કલામાં સબમર્સીબલ પંપ ૧૦એચ.પી	૨૭/૩/૧૯૯૯	૨૩૧૭૦/-	૧ નંગ	
૧૩		ઈ.મો સાવલીયા કું ૩ એચ.પી	૨૨/૧૨/૨૦૦૩	૪૫૦૦/-	૧ નંગ	
૧૪		સબમર્સીબલ પંપ ૧૦ એચ.પી અમૃત કું ૨૨ રોટર	૯/૪/૨૦૦૪	—	૧ નંગ	
૧૫		સબમર્સીબલ પંપ ૭.૫ એચ.પી સ્ટાટર કેબલ તથા અન્ય એસેસરી	૭/૬/૨૦૦૭	૪૪૦૦૦/-	૧ નંગ	
૧૬		સબમર્સીબલ પંપ ૭.૫ એચ.પી સ્ટાટર કેબલ તથા અન્ય એસેસરી	૭/૬/૨૦૦૭	૪૪૦૦૦/-	૧ નંગ	
૧૭		કિલોસ્કર પંપ ૩"×૪"	૨૩/૯/૧૯૭૩	૪૮૪/-	૧ નંગ	
૧૮		પંપ એ.પી.એફ ૩"×૨.૫	૨૫/૯/૧૯૬૯	૩૨૫/-	૧ નંગ	
૧૯		પંપ વરૂણ ૩"×૨.૫	૨૫/૩/૧૯૭૭	૧૦૧૦/-	૨ નંગ	
૨૦		પંપ વરૂણ ૧"×૧"	૧૪/૧૦/૧૯૭૯	૧૯૦/-	૧ નંગ	
૨૧	અક્ષર પંપ ૧"×૧"	૧૩/૧૦/૨૦૦૦	૪૯૦/-	૧ નંગ		
૨૨	સાવન બ્રાન્ડ ૧"×૧" પપડી	૩/૧૦/૨૦૦૩	૫૦૦/-	૧ નંગ		
૨૩	ગેલ્વે પાઈપ ૪" ની	—	—	૩૧ કુટ		
૨૪	લોખંડ પાઈપ ૪" ની	૩/૯/૧૯૬૦	૨૦૧૯/-	૩૦૨.૬ કુટ		
૨૫	ગેલ્વે પાઈપ ૩" ની	૧/૧/૧૯૫૬	—	૮૬ કુટ		
૨૬	ગેલ્વે પાઈપ ૩" ની	૧૫/૧૦/૧૯૭૭	—	૫૭૩ કુટ		
૨૭	ગેલ્વે પાઈપ ૩" ની	૧/૪/૧૯૫૨	૯૬૪/-	૧૮૯ કુટ		
૨૮	ગેલ્વે પાઈપ ૨.૫" ની	૧/૪/૧૯૫૩	—	૪૦૦ કુટ		
૨૯	ગેલ્વે પાઈપ બી ક્લાસ ૨.૫" ની	૨૩/૨/૧૯૯૬	—	૧૪૮.૫ મીટર		
૩૦	ગેલ્વે નાલજ પાઈપ ૩" ની	૭/૬/૨૦૦૪	—	૨૭.૭૦ મીટર		
૩૧	ગેલ્વે પાઈપ ૨" ની	૨૦/૫/૧૯૫૯	૨૨૪૬:૧૦	૭૨૯ કુટ		
૩૨	ગેલ્વે પાઈપ ૮ ક્લાસ હેવી ૨"ની	૯/૪/૨૦૦૪	—	૨૧ નંગ		
૩૩	ગેલ્વે પાઈપ ૧.૫" ની	૨૫/૫/૧૯૫૯	૩૫૦૮/-	૧૭૩૪ કુટ		
૩૪	ગેલ્વે પાઈપ ૧.૫" ની	૧૫/૨/૧૯૬૩	—	૧૪૬૧ કુટ		
૩૫	ગેલ્વે પાઈપ ૧.૧/૪" ની	૧૮/૮/૧૯૭૨	૬૬:૨૧/-	૪૩ કુટ		
૩૬	ગેલ્વે પાઈપ ૧.૧/૪" ની	૧૦/૧૧/૧૯૭૨	—	૫૧૨.૫ કુટ		
૩૭	ગેલ્વે પાઈપ ૧.૧/૪" ની	૬/૧૨/૧૯૭૧	—	૧૮.૫ કુટ		
૩૮	ગેલ્વે પાઈપ ૧." ની	૨૩/૬/૧૯૬૦	૪૧:૬૩/-	૧૩ કુટ		
૩૯	ગેલ્વે પાઈપ ૧." ની	૧૫/૨/૧૯૬૦	—	૩૮.૨ કુટ		

ક્રમ	યોજનાનું નામ અને બજેટ સદર	ખરીદાયેલ સાધનનું નામ	ખરીદ તારીખ	સાધનની ખરીદ કિંમત	ખરીદ કરાયેલ જથ્થો	રીમાર્ક્સ	
(૧)	(૨)	(૩)	(૪)	(૫)	(૬)	(૭)	
૪૦	સુક્રીખેતી સંશોધન યોજના બ.સ. ૫૦૪૨ (નોન પ્લાન)	ગેલ્વે પાઈપ ૧." ની	૨૪/૮/૧૯૭૬	---	૧૯ કુટ		
૪૧		ગેલ્વે નાઈઝ ૩/૪ " ની	૩૧/૩/૧૯૬૬	૪૪:૪૦/-	૩૭.૫ કુટ		
૪૨		ગેલ્વે નાઈઝ ૩/૪ " ની	૧૬/૭/૧૯૭૭	૮:૫૬/-	૬.૬ કુટ		
૪૩		ગેલ્વે નાઈઝ ૩/૪ " ની	૮/૩/૧૯૭૨	---	૧૦૪.૫ કુટ		
૪૪		ગેલ્વે નાઈઝ ૧/૨ " ની	૨૪/૬/૧૯૭૦	૧૩:૫૦/-	૧૫ કુટ		
૪૫		ગેલ્વે પાઈપ ૧૫ એમ.એમ	૨૩/૨/૧૯૮૧	૧૭૪:૧૪/-	૨૨ મીટર		
૪૬		લોખંડ ના ગડર	૨૧/૯/૧૯૬૦	૪૫/-	૭.૫		
૪૭		લોખંડ ના ગડર	૧૧/૧૦/૧૯૬૦	૪૫/-	૭.૫		
૪૮		લોખંડ ના એન્ગલ	૨૪/૪/૧૯૭૫	---	૪૦:૮૨ કિલો		
૪૯		લોખંડ ના ગડર (એન્ગલ)	૨૯/૬/૧૯૭૬	---	૧૨ નંગ		
૫૦		ચરખી	૨૫/૩/૧૯૯૮	૮૦૦૦/-	૧ નંગ		
૫૧		ગેલ્વેનાલઝ નીપલ ૨ ઈચની	૯/૪/૨૦૦૪	---	૨ નંગ		
૫૨		૧૮૦૦૯-૧૩ (અધર એજન્સી)	Q ટાઈપ ૪ રોટર પંપ ખાલી	૬/૨/૨૦૦૮	૭૬૦૦/-	૨ નંગ	
૫૩			Q ટાઈપ ૫ રોટર પંપ ખાલી ૩૦ કે.પી	૬/૨/૨૦૦૮	૪૧૦૦/-	૧ નંગ	
૫૪	રિવોલ્વીંગ ફંડ બ.સ.૯૫૧૦-જે-૭	HDPE વર્જીન પાઈપ 75 mm x 10 Kg	૧૫/૧૧/૨૦૧૪	૨૧૬૩૭/-	૭૭ મીટર		
૫૫	એસ્ટાબ્લિશમેન્ટ ઓફ મેગાસીડ સેન્ટર ફોર ક્વોલીટી સીડ પ્રોડક્શન એન્ડ ડિસ્ટ્રીબ્યુશન બ.સ.૧૨૦૨૨	કોપર ફ્લેટ કેબલ ISI Mark 4 mm x 3 કોર ફ્લેટ વાયર	૨૨/૭/૨૦૧૪	૨૪૦૦૦/-	૩૦૦ મીટર		

પ્રાધ્યાપક અને વડા
સીડ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી વિભાગ
જૂનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી
જૂનાગઢ

**કચેરીનું નામ:—પ્રાધ્યાપક અને વડા, સીડ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી વિભાગ (સાગડીવીડી ફાર્મ),
જૂનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી, જૂનાગઢ**

—:: ડેડ સ્ટોક એન્જીનશાખા ::—

ક્રમ	યોજનાનું નામ અને બજેટ સદર	ખરીદાયેલ સાધનનું નામ	ખરીદ તારીખ	સાધનની ખરીદ કિંમત	ખરીદ કરાયેલ જથ્થો	રીમાકર્સ
(૧)	(૨)	(૩)	(૪)	(૫)	(૬)	(૭)
૧	સુકીખેતી સંશોધન યોજના બ.સ. ૫૦૪૨ (નોન પ્લાન)	સ્ટાટર બારસન રીલે ૯ થી ૧૪	૭/૧૦/૧૯૭૮	૭૭૨/-	૧ નંગ	
૨		સ્ટાટર એલ. ટી.એલ કે. ૯ થી ૧૪ રીલે	૧૭/૩/૨૦૦૫	૩૪૫૦/-	૧ નંગ	
૩		એલ. ટી.એલ કે. મેઈક સ્ટાટર ૯ થી ૧૪ રીલે	૨૬/૪/૧૯૯૫	૬૧૮૦/-	૨ નંગ	
૪		એલ. ટી.એલ કે. સ્ટાટર ૧૨.૫ એચ.પી	૯/૪/૨૦૦૪	---	૧ નંગ	
૫		એલ. ટી.એલ કે. સ્ટાટર ૧૨.૫ એચ.પી	૩૧/૧૨/૨૦૦૭	૭૫૯૬/-	૨ નંગ	
૬		મેઈન સ્વીચ ૩૦ એ.એમ.પી ૫૦૦ વોલ્ટ	૨૩/૩/૧૯૭૭	૨૩૨:૫૦/-	૩ નંગ	
૭		મેઈન સ્વીચ સ્ટેનલી ૩૨ એ.એમ.પી ૪૧૫ વોલ્ટ	૨૬/૪/૧૯૯૫	૮૯૬/-	૨ નંગ	
૮		મેઈન સ્વીચ ૩૦/૩૨ એ.એમ.પી ૪૧૫ વોલ્ટ	૯/૪/૨૦૦૪	---	૧ નંગ	
૯		ચેઈન પાના ડોગ	૨૯/૩/૧૯૯૦	૫૦૦/-	૨ નંગ	
૧૦		રીંગ પાના સેટ	૧/૪/૧૯૫૬	૩૪:૫૦/-	૪ નંગ	
૧૧		રીંગ પાના સેટ	૨૪/૩/૧૯૬૬	૩૦/-	૬ નંગ	
૧૨		પકકડ	૨૪/૩/૧૯૮૩	૪૫/-	૧ નંગ	
૧૩		પતરૂ કાપવાની કાતર	૧/૧/૧૯૫૬	૭:૫૦/-	૧ નંગ	
૧૪		કુટવાલ્વ ૩" નો	૧૭/૧૨/૧૯૭૭	૨૫/-	૧ નંગ	
૧૫		કુટવાલ્વ ૩" નો	૨૨/૩/૧૯૮૨	૧૨૦/-	૩ નંગ	
૧૬		કુટવાલ્વ ૨.૫" નો	૨૨/૩/૧૯૮૨	૩૫/-	૧ નંગ	
૧૭		બેન્ડ ૩" નો	૧/૪/૧૯૬૨	૯/-	૧ નંગ	
૧૮		બેન્ડ ૩" નો	૧/૪/૧૯૫૬	---	૪ નંગ	
૧૯		બેન્ડ ૩" નો	૩૦/૧/૧૯૭૫	૨૮/-	૧ નંગ	
૨૦		બેન્ડ ૩" નો	૩/૧૦/૧૯૭૭	૩૦/-	૧ નંગ	
૨૧		બેન્ડ ૩" નો	૨૯/૩/૧૯૯૦	૨૫૫/-	૧ નંગ	
૨૨		બેન્ડ ૩" નો	૭/૬/૨૦૦૪	---	૧ નંગ	
૨૩		બેન્ડ ૨.૫" નો	૯/૭/૧૯૭૩	---	૧ નંગ	
૨૪		બેન્ડ ૨.૫" નો	૧/૯/૧૯૭૭	૩૬/-	૨ નંગ	
૨૫		બેન્ડ ૨.૫" નો	૧૨/૧૦/૧૯૭૭	૩૬/-	૨ નંગ	
૨૬		બેન્ડ ૨.૫" નો	૨૯/૩/૧૯૯૦	૧૩૦/-	૨ નંગ	
૨૭		કપ્લીન ૪" ની	૧૯/૧૧/૧૯૭૫	૩૦/-	૫ નંગ	
૨૮		કપ્લીન ૪" ની	૨/૪/૧૯૭૯	૩૬/-	૩ નંગ	
૨૯	કપ્લીન ૩" ની	૨૩/૫/૧૯૬૧	---	૩ નંગ		
૩૦	કપ્લીન ૨.૫" ની	૧૫/૩/૧૯૫૯	૪/-	૧ નંગ		
૩૧	કપ્લીન ૨.૫" ની	૭/૯/૧૯૭૩	---	૨ નંગ		
૩૨	કપ્લીન ગેલ્વે ૩" ની	૭/૬/૨૦૦૪	---	૩ નંગ		
૩૩	કપ્લીન ગેલ્વેની ૨.૫" ની	૨૩/૨/૧૯૯૬	---	૫૦ નંગ		
૩૪	કપ્લીન ૩/૪ " ની	૧૨/૫/૧૯૬૦	૮:૬૦/-	૨૬ નંગ		
૩૫	કપ્લીન ૧/૨ " ની	---	૧:૩૨/-	૩ નંગ		
૩૬	કપ્લીન ૧/૨ " ની	૧૦/૧૧/૧૯૭૧	૨/-	૨ નંગ		
૩૭	ગેલ્વેની કપ્લીન ૨.૫" ની	---	---	૫ નંગ		
૩૮	કપ્લીન હેવી ૨" ની	૯/૪/૨૦૦૪	---	૨૨ નંગ		
૩૯	હેવી ડ્યુટી કેલેમ્પ ૨" ના	૯/૪/૨૦૦૪	---	૨ નંગ		
૪૦	૩૨ એમ એમ×૪ એમ એમ એન્ગલ લોખંડની ફ્રેમ	૯/૪/૨૦૦૪	---	૧ નંગ		
૪૧	ફ્લાય ૩" ની	૭/૧/૧૯૭૮	૨૦/-	૧ નંગ		
૪૨	ફ્લાય ૩" ની	૨૯/૩/૧૯૯૦	૭૨:૫૦/-	૨ નંગ		
૪૩	ફ્લાય ૩" ની	૭/૬/૨૦૦૪	---	૫ નંગ		
૪૪	ટી ૨ ^૧ / _૨ × ૧ × ૨ ^૧ / _૨	૬/૯/૧૯૬૯	૫:૫૦/-	૧ નંગ		

ક્રમ	યોજનાનું નામ અને બજેટ સદર	ખરીદાયેલ સાધનનું નામ	ખરીદ તારીખ	સાધનની ખરીદ કિંમત	ખરીદ કરાયેલ જથ્થો	રીમાકર્સ
(૧)	(૨)	(૩)	(૪)	(૫)	(૬)	(૭)
૪૫	સુક્રીખેતી સંશોધન યોજના બ.સ. ૫૦૪૨ (નોન પ્લાન)	રીડીયુસર ૩"× ૨ ^૧ / _૨	૧/૪/૧૯૬૦	૪:૫૦/-	૧ નંગ	
૪૬		રીડીયુસર ૩"× ૨ ^૧ / _૨	૧૯/૪/૧૯૬૭	૩:૨૫/-	૧ નંગ	
૪૭		રીડીયુસર ૩"× ૨ ^૧ / _૨	૬/૧૨/૧૯૭૧	૩૫/-	૫ નંગ	
૪૮		રીડીયુસર ૩"× ૨ ^૧ / _૨	૧૫/૧૧/૧૯૭૫	૩:૫૦/-	૧ નંગ	
૪૯		રીડીયુસર સોકેટ નટ ૫"× ૪"	૩૧/૩/૧૯૭૯	૧૬/-	૨ નંગ	
૫૦		લીટરીયા ૨ ,૫, લીટરના	૨૫/૬/૧૯૬૩	૬:૬૦/-	૨ નંગ	
૫૧		૧(એક)લીટરીયુ	૩૧/૩/૧૯૭૩	---	૧ નંગ	
૫૨		કરવતી	૧૫/૫/૧૯૬૦	૧૧:૭૫/-	૧ નંગ	
૫૩		કરવતી ૨' ફૂટની	૧/૧/૧૯૫૬	૫/-	૧ નંગ	
૫૪		પાઈપ વાઈસ સીગરો	૩૦/૪/૧૯૬૯	૪૦/-	૧ નંગ	
૫૫		તણી	૧/૧/૧૯૫૬	૧:૫૦/-	૧ નંગ	
૫૬		બેરલ પીપ (ઓઈલના)	૯/૨/૧૯૯૬	---	૧ નંગ	
૫૭		સીડી લોખંડની ૧	૧૭/૧/૧૯૭૧	૭૧:૪૪/-	૧ નંગ	
૫૮		લોખંડની પટ્ટી સીડી સાઈઝ ૧૫ ^૧ / _૨ ×૧ ^૧ / _૨ ફૂટ	૨૯/૭/૧૯૭૬	---	૧ નંગ	
૫૯		લોખંડની પટ્ટી સીડી સાઈઝ ૧૫ ^૧ / _૨ ×૧ ^૧ / _૨ ફૂટ	૨૯/૭/૧૯૭૬	---	૧ નંગ	
૬૦		લોખંડની પટ્ટી સીડી સાઈઝ ૧૫ ફૂટ	૧૬/૧૨/૧૯૯૯	૪૦૦/-	૨ નંગ	
૬૧		યુનિયન ૨.૫"	૨૦/૬/૧૯૭૮	---	૨ નંગ	
૬૨		એમ્પીયર મીટર સા ૦ થી ૩૦	૨૬/૪/૧૯૯૫	૪૩૮/-	૨ નંગ	
૬૩		અર્થીંગ કોપર વાયર	૨૬/૪/૧૯૯૫	૮૨૦/-	૪ કિલો	
૬૪		અર્થીંગ પ્લેટ ૬.૨૫ ગ્રામ	૨૬/૪/૧૯૯૫	૩૧૦/-	૨ નંગ	
૬૫	કલામા સબ ફ્લેટ કેબલ	૨૬/૪/૧૯૯૫	૫૩૯૨:૮૪/-	૧૩૦ મીટર		
૬૬	સબમર્સીબલ કેબલ વાયર ૩×૪ એમ એમ	૯/૪/૨૦૦૪	---	૨૭૦ મીટર		
૬૭	ફ્લેટ કેબલ ૩ કોર કોપર ૨.૫ એમ એમ	૮/૧૨/૨૦૦૪	૧૮૨૫/-	૭૩ મીટર		
૬૮	ફ્લેટ કેબલ ૩ કોર કોપર ૨.૫ એમ એમ	૪/૩/૨૦૦૫	૪૯૫૦/-	૧૯૮ મીટર		
૬૯	ફ્લેટ કેબલ ૩ કોર કોપર ૪ એમ એમ	૧૫/૧૧/૨૦૦૬	૨૩૫૨/-	૭૦ મીટર		
૭૦	ફ્લેટ કેબલ ૩ કોર કોપર ૪ એમ એમ	૩૦/૭/૨૦૦૦	૮૭૭૫/-	૨૨૫ મીટર		
૭૧	પુલી ૧૪"×૪"×૨"	૨૨/૩/૧૯૭૮	૮૭/-	૩ નંગ		
૭૨	પુલી હેવી ૧૨"×૧ ^૧ / _૨ "	૨૯/૧૨/૧૯૭૮	૩૨/-	૧ નંગ		
૭૩	સુતરાવનાડા ટકિલો ૪૦૦ ગ્રામ	૨૭/૪/૨૦૧૧	૭૫૬/-	૧ નંગ		
૭૪	સુતરાવનાડા ટકિલો ૪૦૦ ગ્રામ	૪/૫/૨૦૧૧	૭૫૬/-	૧ નંગ		
૭૫	પ્લાસ્ટીક બેરલ	૨૮/૧૧/૨૦૧૧	---	૨ નંગ		
૭૬	પ્લાસ્ટીક કાળો રસો ૨ ઈંચ	૨૮/૧૧/૨૦૧૧	---	૧૧૬ મીટર		
૭૭	પ્લાસ્ટીક કાળો રસો ૨ ઈંચ	૨૮/૧૧/૨૦૧૧	---	૧૦૪ મીટર		

પ્રાધ્યાપક અને વડા
સીડ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી વિભાગ
જૂનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી
જૂનાગઢ

**કચેરીનું નામ:—પ્રાધ્યાપક અને વડા, સીડ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી વિભાગ (સાગડીવીડી ફાર્મ),
જૂનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી, જૂનાગઢ**

—:: ડેડ સ્ટોક ટ્રેક્ટર શાખા ::—

ક્રમ	યોજનાનું નામ અને બજેટ સદર	ખરીદાયેલ સાધનનું નામ	ખરીદ તારીખ	સાધનની ખરીદ કિંમત	ખરીદ કરાયેલ જથ્થો	રીમાર્ક્સ
(૧)	(૨)	(૩)	(૪)	(૫)	(૬)	(૭)
૧		હિન્દુસ્તાન ટ્રેક્ટર મોડલ HWB ૫૦ HP ડીઝલ ટ્રેક્ટર ૫૦ BHPO વોટરકુલ ચાર સીલીન્ડર ડીઝલ એન્જીન કોલીયર ક્લચ ૧૦ પી.ઉ ગેર બોક્ષ -૮ સ્પોડ સન્સ કમ્પની હોટીંગ કમ્પલીટ નં. GTU ૧૮૭૩	૧૫/૧૨/૧૯૭૭	૫૭૩૦૮.૫૩/-	૧ નંગ	
૨		હિન્દુસ્તાન ટ્રેક્ટર ૪૫ BHP GTU ૩૫૦૫	૩૧/૩/૧૯૮૨	૭૬૨૦૭:૬૮/-	૧ નંગ	
૩		ટ્રેક્ટર આઈસર ૩૬૪ / એન સી એસેસરીઝ સાથે GJ-11 M ૨૦૬ ૧. જેક ૧ નંગ ૧૫ કેપેસિટી ૨. પાના કીટ	૩૧/૩/૨૦૦૦	૨૪૪૭૭૨/-	૧ નંગ	કેન્દ્ર નિયામકશ્રી ની કચેરીથી ફાળવતાં
૪	બ.સ. ૧૮૧૨૭(મેગાસીડ)	જી.જે ૧૧ એમ ૨૯૩૬ ટ્રેક્ટર પાવર ટેક ૩૫ હો.પા. એસ્કોટ કંપની ડીઝલ નવું ટ્રેક્ટર	૧૨/૬/૨૦૦૬	૩૯૯૯૯૮૫/-	૧ નંગ	
૫	લેવલોપમેન્ટ સ્ટ્રેન્ધીન ઓફ એગ્રી કલ્ચર યુનિ. સ્કીમ બ.સ.૨૩૫૭૪	જી.જે ૧૧ એમ ૬૬૦૧ શક્તિ ૧૩૦ પાવર ટીલર કનહેડ વર્ઝ મીની ટ્રેક્ટર સ્ટર્ન્ડ સ્ટુલકિટ એસેસરીઝ સાથ સ્ટર્ન્ડ મોડલ	૨૩/૩/૨૦૦૯	૨૫૧૫૦૦/-	૧ નંગ	
૬	સુકીખેતી સંશોધન યોજના બ.સ. ૫૦૪૨ (નોન પ્લાન)	ટ્રેઈલર ફોર વીલ ચેસીઝ નં. ૧૧૨૩ GTU ૧૪૩૩	૨૭/૩/૧૯૮૧	૨૫૫૫૧/-	૧ નંગ	
૭	લેવલોપમેન્ટ સ્ટ્રેન્ધીન ઓફ એગ્રી કલ્ચર યુનિ. સ્કીમ બ.સ.૨૩૫૭૪	ટ્રેઈલર કપિ ટ્રેઈલર ૪ વ'લિ હાઈડ્રોલીક ટાયર સા ૭.૫૦×૧.૬ ૧૨ પ્લાઈ સ્ટાન્ડર કંપની મેઈક ૨ નંબર ૨જીસ્ટ્રેશન G.J.11 Z 204	૨૦/૩/૨૦૦૯	૨૧૫૦૦૦/-	૧ નંગ	
૮	સુકીખેતી સંશોધન યોજના બ.સ. ૫૦૪૨ (નોન પ્લાન)	લગેજ કેરીયર	૨૭/૩/૧૯૮૬	૨૩૦૦/-	૧ નંગ	
૯		વોટર ટેકર G.T.W 7105	૨૧/૧૦/૧૯૮૩	૧૮૦૦૦/-	૧ નંગ	પ્રાધ્યાપક અને વડા કૃષિ વિજ્ઞાન વિભાગ જી.કે.યુ. જૂનાગઢ તરફથી આવતાં
૧૦	બ.સ. ૫૦૪૨ (નોન પ્લાન)	ટ્રેક્ટરની દાંતી છ ફાળવાની ઉપર વાવણીયો બનાવી આપેલ	૫/૧૧/૧૯૮૨	૨૦૦૦/-	૧ નંગ	
૧૧	બ.સ. ૧૮૧૨૭(મેગાસીડ)	સીડ કમ ફર્ટીલાઇઝર ડીલ (વાવણીયો ૨૧ દાતા ૬૩"/૩બલ હોપર ૪૨ પાઈપ) પ્લાસ્ટીક	૨૧/૯/૨૦૦૬	૪૫૦૦૨/-	૧ નંગ	
૧૨	૧૮૨૪૭-૩ RKVY	મલ્ટી પરપલ કલ્ટીવેટર (વાવણીયો)	૩૦/૯/૨૦૧૦	૩૫૭૦૦/-	૧ નંગ	

ક્રમ	યોજનાનું નામ અને બજેટ સદર	ખરીદાયેલ સાધનનું નામ	ખરીદ તારીખ	સાધનની ખરીદ કિંમત	ખરીદ કરાયેલ જથ્થો	રીમાર્ક્સ
(૧)	(૨)	(૩)	(૪)	(૫)	(૬)	(૭)
૧૩	સુકીખેતી સંશોધન યોજના બ.સ. ૫૦૪૨ (નોન પ્લાન)	કળીયું ટ્રેક્ટર રાપ	૧૮/૩/૧૯૭૬	૧૦૫૦/-	૧ નંગ	
૧૪		ટ્રેક્ટરની રાપ હેવી ભવાની એ ટાઈપ કમ્પલીટ	૧૦/૯/૧૯૮૦	૧૧૯૦/-	૧ નંગ	
૧૫		દાંતી હેવી ૯ દાતાની ફાળવાવાળી	૧૫/૧૨/૧૯૭૭	૧૫૦૦/-	૧ નંગ	
૧૬		નવ દાતાની દાતી ફોકસ હેવી ભવાની કુ. સી ટાઈપ	૩૦/૩/૧૯૮૧	૨૫૧૬/-	૧ નંગ	
૧૭		ટ્રેક્ટરની દાતી નવ દાતાની ભવાની કંપની ફીક્સ	૩/૨/૧૯૭૭	૧૨૫૦/-	૧ નંગ	
૧૮	લેવલોપમેન્ટ સ્ટ્રેન્ધીન ઓફ એગ્રી કલ્ચર યુનિ. સ્કીમ બ.સ.૨૩૫૭૪	મેચીંગ ઈકવીથ મેન્ટ ૧ સેટ ફેન ૪+ ૧.૨૫ + ૧.૨૫= ૬.૫" લબાઈ કલ્ટીવેટર દાતી -૫ નંગ સીડીંગ ટાઈપ ૫-નંગ ફરો ઓપનર પ્લાઉ ટાઈપ ૩ નંગ	૨૩/૨/૨૦૦૯	૩૦૦૦૦/-	૧ નંગ	
૧૯	સુકીખેતી સંશોધન યોજના બ.સ. ૫૦૪૨(નોન પ્લાન)	પંચયુ હેવી (પાંચ કોષ સાથે કમ્પલીટ)	--	૩૦૦૦/-	૧ નંગ	
૨૦	બ.સ.૧૮૧૨૭(મેગાસીડ)	રીજીડ ટાઈન કલ્ટીવેટર (દાતી)	૨૧/૩/૨૦૦૭	૪૫૬૦૦/-	૧ નંગ	
૨૧	સુકીખેતી સંશોધન યોજના બ.સ. ૫૦૪૨(નોન પ્લાન)	બે ચવડાનું હળ ભવાની કુ બી ટાઈપ (મીડીયમ)	૩૦/૩/૧૯૮૧	૩૮૧૩/-	૧ નંગ	
૨૨		મોલ્ડ બોલ્ડ પ્લાઉ ભવાની કુ સી ટાઈપ	૩૧/૩/૨૦૦૦	૧૪૧૬૦/-	૧ નંગ	કેન્ડૂ નિયામકશ્રી ની કચેરીથી ફાળવતાં
૨૩		ટ્રેક્ટરનું પ્લાવ	૧૬/૧૦/૧૯૯૨	૨૦૦૦/-	૧ નંગ	આચાર્યશ્રી કૃષિ ઈજનેરી જી.કે.યુ.જુનાગઢ તરફથી આવતાં
૨૪		લેવલીંગ બ્લેડ	૧૮/૩/૧૯૭૬	૧૪૫૦/-	૧ નંગ	
૨૫	લેવલોપમેન્ટ સ્ટ્રેન્ધીન ઓફ એગ્રી કલ્ચર યુનિ. સ્કીમ બ.સ.૨૩૫૭૪	બ્લેડ હેરો ફ્રેમ ૪":૦૦ લંબાઈ દાઢ ૧૩ પાવડો સ્કેપર બંડ ફોરમર સી-૨ જોડી ૨૦૦ ઘન ફુટ	૨૩/૩/૨૦૦૯	૨૧૦૦૦/-	૧ નંગ	
૨૬	બ.સ.૧૮૧૨૭(મેગાસીડ)	રોટાવેટર	૨૧/૩/૨૦૦૭	૬૭૬૦૦/-	૧ નંગ	
૨૭	સુકીખેતી સંશોધન યોજના બ.સ. ૫૦૪૨(નોન પ્લાન)	લીમડાના લાંકડાનો માઢ કમ્પલીટ ૮'x૧' x૧' વીથ લોખંડની ૮'x૧' ફ્રેમ સહિત	૫/૩/૧૯૮૪	૧૮૦/-મજૂરી ખર્ચ ફાર્મના લાકડામાથી બનાવેલ છે	૧ નંગ	
૨૮		બંડ ફોરમર લોખંડનું ૮"x૬૮" ફરતી ફ્રેમ ૧.૫x૬ આની ઓગલ વચ્ચે પ્લેટ હેન્ડલ વાળું	૧૨/૩/૧૯૮૦	૩૨૦/-	૧ નંગ	
૨૯		પાળા બાંધવાનું બુડ ફોરમર લોખંડનું ૧ ૧/૪"x૭ MM ફ્રેમ પ્લેટ ની ફ્રેમ ૧ ૧/૪"x૫ MM ની તથા સી.આર.સી પ્લેટ ૧૪ ગેજની તથા આગળ કડા ફોલ્ડીંગ ટ્રેક્ટર પાછળ જોડી શકાય તેવું	૬/૨/૧૯૯૯	૪૫૦૦/-	૧ નંગ	
૩૦	બ.સ.૧૮૧૨૭(મેગાસીડ)	ટ્રેક્ટર માઉન્ટ સ્પેયર	૨૨/૩/૨૦૦૭	૧૩૯૩૬૦/-	૧ નંગ	
૩૧	સુકીખેતી સંશોધન યોજના	બેલ્ટ પુલી	૧૮/૩/૧૯૭૬	૧૪૫૦/-	૧ નંગ	
૩૨	બ.સ. ૫૦૪૨(નોન પ્લાન)	ટ્રેક્ટર હુક (ભવાની કમ્પની)	૭/૧૨/૧૯૭૭	૩૦૦/-	૧ નંગ	
૩૩		જેક ભારત બ્રાન્ડ ૧૨ ટન કેપેસિટીનો	૬/૨/૧૯૮૧	૧૫૫/-	૧ નંગ	
૩૪		ડીઝલ પંપ	૩૦/૭/૧૯૭૮	૧૩૫/-	૧ નંગ	
૩૫		ફાળવાળી દાતીના દાઢા ૧"ની પ્લેટ માથી બનાવેલ ફાળવા સાથે	૨૭/૩/૧૯૮૬	૨૬૦/-	૧ નંગ	

ક્રમ	યોજનાનું નામ અને બજેટ સદર	ખરીદાયેલ સાધનનું નામ	ખરીદ તારીખ	સાધનની ખરીદ કિંમત	ખરીદ કરાયેલ જથ્થો	રીમાકર્સ	
(૧)	(૨)	(૩)	(૪)	(૫)	(૬)	(૭)	
૩૬	સુક્રીખેતી સંશોધન યોજના બ.સ. ૫૦૪૨(નોન પ્લાન)	કોષ વાળી દાતીના દાઢા	૨૭/૩/૧૯૮૬	૧૮૯૦/-	૧ નંગ		
૩૭		હળ ની બોટમ	૨૭/૩/૧૯૮૬	૯૦૦/-	૧ નંગ		
૩૮		ટોપલીન કમ્પલીટ PTI હેવી.	--	૧૭૫/-	૧ નંગ		
૩૯		ટ્રેક્ટર હુડ કમ્પલીટ	૭/૧૨/૧૯૭૭	૨૦૮૭:૫૦/-	૧ નંગ		
૪૦		લો. ફાળવા ચાસ નાખવા માટે ગજવેલના	૨૫/૫/૧૯૭૭	૪૦/-	૧ નંગ		
૪૧		વીલ પાનું ટ્રેક્ટર	૨૧/૧/૧૯૮૦	૪૯:૪૫/-	૧ નંગ		
૪૨		ફીક્સ પાના	૨૯/૩/૧૯૭૬	૪૫/-	૧ નંગ		
૪૩		રીંગ પાના	૨૯/૩/૧૯૭૬	૧૦૫/-	૧ નંગ		
૪૪		પીન પાનું	૧/૧/૧૯૫૬	૧/-	૧ નંગ		
૪૫		ટ્રેક્ટરના કળીયાની રાપ ૪.૫ ફુટ લબાઈ ની	૮/૧૧/૧૯૮૫	૨૨૫/-	૧ નંગ		
૪૬		ટ્રેક્ટરના કળીયાની રાપ ૬.૧૫ ફુટ લબાઈ ની	૨૨/૩/૨૦૧૨	૯૮૫/-	૧ નંગ		
૪૭		રાંપ ૧૩.૦૫૦ કિગ્રા	૧૩/૬/૨૦૧૨	૯૭૯/-	૧ નંગ		
૪૮		હથોડી	૨૫/૭/૧૯૯૧	૩૨:૬૦/-	૧ નંગ		
૪૯		ખાલી બેરલ	--	૨૦૦/-	૧ નંગ		
૫૦		ખાલી બેરલ	--	--	૧ નંગ		
૫૧		સ્ટોરેજ વોટર ટેન્ક પી.વી.સી ૨૦૦ લીટર	૩૦/૬/૨૦૧૨	૯૫૦/-	૧ નંગ		
૫૨		બેરલ લોખંડ હેવી	૦૧/૦૧/૨૦૧૫	૯૦૦/-	૧ નંગ		
૫૩		એસ્ટાબ્લિશમેન્ટ ઓફ મેગાસીડ સેન્ટર ફોર ક્વોલીટી સીડ પ્રોડક્શન એન્ડ ડિસ્ટ્રીબ્યુશન બ.સ. ૧૨૦૨૨	બેરલ લોખંડ હેવી	૨૩/૦૩/૨૦૧૫	૯૦૦/-	૧ નંગ	
૫૪			બેરલ લોખંડ હેવી	૨૪/૦૩/૨૦૧૫	૯૦૦/-	૧ નંગ	

પ્રાધ્યાપક અને વડા
સીડ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી વિભાગ
જૂનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી
જૂનાગઢ

**કચેરીનું નામ:—પ્રાધ્યાપક અને વડા, સીડ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી વિભાગ (સાગડીવીડી ફાર્મ),
જૂનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી, જૂનાગઢ**

—:: જીપ (પેસેન્જર વ્હીકલ) ટ્રેકટર શાખા ::—

ક્રમ	યોજનાનું નામ અને બજેટ સદર	ખરીદાયેલ સાધનનું નામ	ખરીદ તારીખ	સાધનની ખરીદ કિંમત	ખરીદ કરાયેલ જથ્થો	રીમાર્ક્સ
(૧)	(૨)	(૩)	(૪)	(૫)	(૬)	(૭)
૧	બ.સ.૧૮૦૦૯-૧૩ કોટન સ્કીમ	જી.જે ૧૧ જે.જે. ૭૮૪ હીરો હોન્ડા સ્પેન્ડર પ્લસ ૧૦૦ સી.સી	૨૧/૨/૨૦૦૭	૪૧૧૬૦/-	૧ નંગ	
૨	---	જીપ મહેન્દ્ર બંધ બોડીની ડીઝલ જી.એ.ઈ ૪૧૯૮	૧૪/૧૨/૧૯૮૭	૧૦૩૬૭૬/-	૧ નંગ	વનસ્પતિ રોગશાસ્ત્ર વિભાગ જી.કૃ.યુ. જૂનાગઢ તરફથી આવતાં

તા.૦૧/૦૪/૨૦૧૫ થી તા.૩૧/૦૩/૨૦૧૬ સુધીનું ડેડ સ્ટોક પત્રક

વિભાગ – સીડ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી

સને : ૨૦૧૫-૧૬

અનુ. નં.	યોજનાનું નામ અને બજેટ સદર	ખરીદાયેલ સાધનનું નામ	ખરીદ તારીખ	સાધનની કિંમત	ખરીદ કરાયેલ સાધનનો જથ્થો
૧	૨	૩	૪	૫	૬
૧	એસ્ટાબ્લીશમેન્ટ ઓફ ડીપાર્ટમેન્ટ ઓફ સીડ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી બ.સ. ૧૨૪૦૩	સ્ટોરેજબીન	૦૮/૦૬/૧૫	૫૬,૪૦૦/-	૩૦ નંગ
		એ.સી.મશીન બ્લ્યુ સ્ટાર(૨.૫ ટન)	૦૨/૦૯/૧૫	૫૯,૯૫૦/-	૧ નંગ
		વર્નીયર કેલીબાર	૧૯/૧૦/૧૫	૧,૫૦૦/-	૧ નંગ
		કેલ્યુલેટર ૮ ડીઝીટ	૨૯/૦૯/૧૫	૧,૩૨૫/-	૫ નંગ
		કેલ્યુલેટર ૧૨ ડીઝીટ	૦૬/૧૦/૧૫	૩૨૫/-	૧ નંગ
		સીડટ્રેટર	૨૭/૦૧/૧૬	૧૫,૭૫૦/-	૧ નંગ
		વેક્યુમ સીડ કાઉન્ટર	૦૯/૦૨/૧૬	૯૨,૪૨૩/-	૧ નંગ
૨	એસ્ટાબ્લીશમેન્ટ ઓફ મેગાસીડ સેન્ટર ફોર ક્વોલીટી સીડ પ્રોડક્શન એન્ડ ડિસ્ટ્રીબ્યુશન બ.સ. ૧૨૦૨૨	પેડસ્ટલફ્રેન સ્ટેન્ડવાળા	૩૧/૦૮/૧૫	૧૪,૭૬૦/-	૬ નંગ
		કોમ્પ્યુટર્સ ટેબલ	૩૧/૦૮/૧૫	૨૩,૮૦૦/-	૪ નંગ
		ગ્રાઉન્ડનટ રોટરી ગ્રેડર	૨૧/૦૩/૧૬	૩,૫૦,૦૦૦/-	૨ નંગ
		વોટર સ્ટીલ્સ મેનેસ્ટી ૩/૪ લી.	૧૪/૦૩/૧૬	૪,૮૫૧/-	૧ નંગ
		લેબોરેટરી મલ્ટીપલ એકઝીબીશન પેનલ	૧૨/૦૩/૧૬	૧૨,૦૦૦/-	૨ નંગ
		એકઝીબીશન પેનલ વીથ એક્રેલીક કવર્સ	૧૨/૦૩/૧૬	૩,૦૦૦/-	૧ નંગ
		સીલીંગ માઉન્ટેડ ક્રીટ	૧૨/૦૩/૧૬	૪,૦૦૦/-	૧ નંગ
		ઈન્ટ્રેક્ટીવ ડીઝીટલ બોર્ડ	૧૨/૦૩/૧૬	૭૪,૦૦૦/-	૧ નંગ
રીસ્કોલર મોટો રાઈઝડ સ્ક્રીન	૧૨/૦૩/૧૬	૪૫,૦૦૦/-	૧ નંગ		

૩	સીડ પ્રોડક્શન ઈન એગ્રીકલ્ચરલ ક્રોપ્સ (TSP) બ.સ. ૧૮૧૨૭	ટ્રેક્ટર માઉન્ટ બુમ સ્પ્રેયર	૨૧/૧૧/૧૫	૧,૭૨,૦૦૦/-	૧ નંગ
૪	રીવોલ્વીંગ ફંડ ફોમ ફન્ડીંગ એજન્સી એટ મેગા સીડ બ.સ. ૧૮૮૦૩-૧૨	હોન્ડા શાઈન ૧૨૫ સીસી મોટરસાયકલ	૧૭/૧૨/૧૫	૬૬,૬૦૫/-	૧ નંગ

પ્રાધ્યાપક અને વડા
સીડ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી વિભાગ
જુનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી,
જુનાગઢ.

તા.૦૧/૦૪/૨૦૧૫ થી તા.૩૧/૦૩/૨૦૧૬ સુધીનું ડેડ સ્ટોક પત્રક

વિભાગ – સીડ સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી(સાગડીવીડી ફાર્મ)

સને : ૨૦૧૫-૧૬

અનુ. નં.	યોજનાનું નામ અને બજેટ સદર	ખરીદાયેલ સાધનનું નામ	ખરીદ તારીખ	સાધનની કિંમત	ખરીદ કરાયેલ સાધનનો જથ્થો
૧	૨	૩	૪	૫	૬
૧	એસ્ટાબ્લીશમેન્ટ ઓફ મેગાસીડ સેન્ટર ફોર કવોલીટી સીડ પ્રોડક્શન એન્ડ ડિસ્ટ્રીબ્યુશન બ.સ. ૧૨૦૨૨	ડ્રીપ ઈરીગેશન સીસ્ટમ	૨૫/૦૨/૧૬	૩,૦૪,૦૪૦/-	૨.૦૦ હેક્ટર વિસ્તાર
		મીની સ્પ્રીકલર ઈરીગેશન સીસ્ટમ	૨૫/૦૨/૧૬	૧,૮૬,૦૦૦/-	૧.૫૫ હેક્ટર વિસ્તાર
૨	સીડ પ્રોડક્શન ઈન એગ્રીકલ્ચરલ ક્રોપ્સ (TSP) બ.સ. ૧૮૧૨૭	પેલેડ વાયરમેશ	૧૬/૦૨/૧૬	૭૯,૯૨૦/-	૫૪૦ ચો.મી.
		ટાટા કલર પતરા ૩૧'x૨૨'	૧૬/૦૨/૧૬	૩૦,૨૮૭/-	૯ નંગ