

જુનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી, જુનાગઢ

ડેડ સ્ટોક પત્રક

કચેરીનંં નામઃ— મદદનીશ સંશોધન વૈજ્ઞાનિક, તેલીબીયા સંશોધન યોજના, જ.કુ.ય.—માણાવદર

અનું	યોજનાનું નામ અન બજેટ સદર	ખરીદારેલ સાધનનું નામ	ખરીદ તારીખ	સાધનની ખરીદ કિંમત	ખરીદ કરાયેલ સાધનનો જથ્થો
૧	૨	૩	૪	૫	૬
૧	સ્ટ્રેન્ઘનીગ રીસર્ચેન ઓઈલ સીડ <u>બ.સ.-૧૨૦૦૮</u>	વિવિધ લક્ષી સાતી ૨.૫"ના	૨૦/૦૩/૮૭	૩૨૫૦/-	૨ નંગા
૨	- ॥ -	ઓપનેર(શ્રેશર)	૨૧/૦૩/૮૭	૬૭૫૦	૧ નંગા
૩	- ॥ -	ઓપનેર ચેસીસ(ટાયર સાથે)	૨૬/૦૩/૮૧	૬૪૦૦	૧ નંગા
૪	- ॥ -	સ્પીકલર ઈરીગેશન સીસ્ટમ સેટ	૩૦/૦૩/૮૭	૧૦૮૫૨	૧ સેટ
૫	- ॥ -	ગોદરેજ તાળા ૮' લીવર	૨૮/૦૧/૮૮	૩૬૪.૮૦	૩ નંગા
૬	- ॥ -	ગોદરેજ તાળા ૭' લીવર	૨૮/૦૧/૮૮	૨૦૮.૪૩	૩ નંગા
૭	- ॥ -	ગોદરેજ તાળા ૬' લીવર	૨૮/૦૧/૮૮	૧૩૫.૮૩	૩ નંગા
૮	- ॥ -	ગોદરેજ તાળા ૫' લીવર	૨૮/૦૧/૮૮	૮૮.૨૧	૩ નંગા
૯	- ॥ -	ગોદરેજ પ્રીમા ટાઇપ મશીન	૧૧/૦૩/૮૮	૬૨૮૦	૧ નંગા
૧૦	- ॥ -	ગેલ્વે. પતરાના ચારણા	૩૦/૧૨/૮૮	૮૦૦	૨ નંગા
૧૧	- ॥ -	ગેલ્વે. પતરાના ચારણા	૨૦/૦૭/૦૪	૮૫૦	૧ નંગા
૧૨	- ॥ -	લોખંડનો વજન કાંટો સ્ટેન્ડ સાથે	૨૭/૦૧/૮૮	૨૧૫૦	૧ સેટ
૧૩	- ॥ -	સ્ટીલ કબાટ ૭૮"×૩૬"×૧૮"	૧૭/૦૩/૮૮	૪૦૦૦	૨ નંગા
૧૪	- ॥ -	- ॥ - (લોકર વાળો)	૧૭/૦૩/૮૮	૨૧૭૫	૧ નંગા
૧૫	- ॥ -	સ્ટીલ કબાટ ૫૦"×૩૦"×૧૮"	૧૭/૦૩/૮૮	૧૩૨૫	૧ નંગા
૧૬	- ॥ -	સાયકલ એટલાસ	૨૬/૦૩/૮૧	૧૦૦૦	૧ નંગા
૧૭	- ॥ -	બળદ ગાડુ (પાણીના ટાકા સાથે)	૩૦/૦૩/૮૪	૧૩૦૦૦	૧ નંગા
૧૮	- ॥ -	સીંમા સ્પ્રે પંપ (પ્લાસ્ટીકનો)	૨૫/૦૩/૮૭	૧૧૫૦	૧ નંગા
૧૯	- ॥ -	ગેલ્વે. પતરાની ચોરસ કોઠી	૨૫/૦૩/૮૭	૭૨૦	૨ નંગા
૨૦	- ॥ -	કેલ્ટોન કેલ્ક્યુલેટર	૨૭/૦૩/૮૭	૭૬૫	૧ નંગા
૨૧	- ॥ -	લોખંડના અખતરાના બોર્ડ	૧૧/૦૧/૮૮	૫૩૦૦	૨૫૦ નંગા
૨૨	- ॥ -	કિશાન જેક (કેપે. ૮'ટન)	૨૨/૦૩/૦૧	૨૭૦	૧ નંગા
૨૩	- ॥ -	રીવોલ્વીંગ ચેર	૨૧/૦૩/૦૩	૨૬૦૦	૧ નંગા
૨૪	- ॥ -	ગાડાનું સાગાનું ધોસરુ	૨૪/૦૩/૦૪	૧૦૫૦	૧ નંગા
૨૫	- ॥ -	ઓપનેર ઉતારવાની ચરખી	૨૫/૦૩/૦૪	૧૩૫૦	૧ નંગા

૧	૨	૩	૪	૫	૬
૨૬	- ૧૧ -	ઓર્ડિલના ખાલી બેરલ	૨૫/૦૩/૦૫	૫૦૦	૧ નંગા
૨૭	- ૧૧ -	ઓર્ડિલના ખાલી બેરલ	૦૩/૦૨/૦૭	૪૮૦	૧ નંગા
૨૮	- ૧૧ -	વિવિધ લક્ષી સાતી	૨૫/૦૩/૦૫	૩૦૯૫	૧ સેટ
૨૯	- ૧૧ -	પાળા બાંધજું (બંડફોર્મર)	૨૫/૦૩/૦૫	૬૦૦	૧ નંગા
૩૦	- ૧૧ -	કટરવાળો સમાર	૨૫/૦૩/૦૫	૮૦૦	૧ નંગા
૩૧	- ૧૧ -	બળદ સાતીની ઓટો. ઓરણી	૦૬/૦૨/૦૬	૨૫૦૦	૧ નંગા
૩૨	- ૧૧ -	અસ્પી હાઈટેક સ્પ્રે પંપ (પ્લાસ્ટીક)	૩૧/૦૭/૦૬	૧૨૯૦	૧ નંગા
૩૩	- ૧૧ -	૨.૫"ના બેલી	૦૬/૦૬/૦૬	૩૦૦૦	૨ નંગા
૩૪	- ૧૧ -	લોખંડની રાપ દ'ની	૦૬/૦૬/૦૬	૫૦૦	૨ નંગા
૩૫	- ૧૧ -	લોખંડની રાપ ત'ની	૦૬/૦૬/૦૬	૨૫૦	૨ નંગા
૩૬	- ૧૧ -	ગોલ્વે. પાઈપના સ્ટેન્ડ	૧૭/૦૩/૦૭	૧૮૦૦	૧૨ નંગા
૩૭	- ૧૧ -	ટ્રેક્ટરની કોશીયા દાતી	૨૬/૦૨/૦૭	૮૮૫૦	૧ નંગા
૩૮	- ૧૧ -	સબમર્સીબલ પંપ (૭.૫ એચ. પી.)	૧૪/૦૬/૦૭	૪૪૦૦૦	૧ નંગા
૩૯	- ૧૧ -	રીજીડ ટાઇન કલ્ટીવેટર	૧૬/૦૩/૦૭	૧૫૨૦૦	૧ નંગા
૪૦	- ૧૧ -	લેવલીંગ બ્લેડ(લેવલર)	૧૬/૦૩/૦૭	૧૩૧૦૦	૧ નંગા
૪૧	- ૧૧ -	કલોડ ક્ષાર પાટલા	૧૬/૦૩/૦૭	૧૩૧૦૦	૧ નંગા
૪૨	- ૧૧ -	બંડ ફોર્મર (ટ્રેક્ટરનું)	૧૬/૦૩/૦૭	૮૦૦૦	૧ નંગા
૪૩	- ૧૧ -	લેવલર બ્લેડના દાઢા	૧૭/૦૭/૦૭	૧૫૦૦	૨ નંગા
૪૪	- ૧૧ -	ક્રિશાન ઓટો. ઓરણી(બળદની)	૨૨/૦૮/૦૭	૨૮૫૦	૧ નંગા
૪૫	- ૧૧ -	મગફળી/ઘઉનું ઓપનેર ચેસીસ સાથે	૨૮/૧૦/૦૭	૩૩૫૦૦	૧ સેટ
૪૬	- ૧૧ -	ગોલ્વે. સ્ટોર બીન(૩'x૩'x૪')	૨૮/૧૦/૦૭	૩૭૦૦	૧ નંગા
૪૭	- ૧૧ -	ગોલ્વે. સ્ટોર બીન(૩'x૨'x૩')	૨૮/૧૦/૦૭	૨૩૦૦	૧ નંગા
૪૮	- ૧૧ -	ફાલ્કન સબમર્સીબલ પંપ (૭.૫ એચ. પી.)	૦૩/૧૨/૦૭	૨૩૦૦૦	૧ નંગા
૪૯	- ૧૧ -	મિલાપ સ્પ્રે પંપ (પ્લાસ્ટીક)	૨૨/૦૮/૦૮	૩૦૫૦	૨ નંગા
૫૦	- ૧૧ -	ટ્રેક્ટરની કોશ વાળી દાતી હેવી	૨૪/૦૬/૦૮	૧૫૦૦૦	૧ નંગા
૫૧	- ૧૧ -	લોખંડ/ઓંગલના ઘોડા	૨૨/૧૨/૦૮	૪૪	૨ નંગા
૫૨	- ૧૧ -	ક્રોમ્યુટર ટેબલ ૪'x૨'x૨૧'	૩૧/૦૧/૧૧	૫૩૦૦	૧ નંગા
૫૩	- ૧૧ -	ક્રોમ્યુટર ચેર	૩૧/૦૧/૧૧	૪૬૦૦	૨ નંગા
૫૪	- ૧૧ -	કુવામા મોટર ઉતારવાની ચરખી	૧૮/૦૨/૧૧	૧૪૮૨૫	૧ નંગા
૫૫	- ૧૧ -	ગોલ્વે. ગોળ પાઈપના દરવાજા (૧૧'x૫')	૨૭/૦૩/૧૨	૮૦૦૦	૩ જોડી
૫૬	- ૧૧ -	ગોલ્વે. ચોરસ પાઈપના દરવાજા (૧૫'x૫')	૨૮/૦૩/૧૨	૪૦૦૦	૧ જોડી
૫૭	- ૧૧ -	રીવર્સીબલ એમ. બી. પ્લાઉ (૨ બોટમ)	૦૮/૦૮/૧૨	૪૮૩૦૦	૧ નંગા
૫૮	- ૧૧ -	ટ્રેક્ટરની રાંપ પાટલા સાથે	૧૭/૦૩/૧૩	૧૦૬૦૦	૧ નંગા
૫૯	- ૧૧ -	સ્ટીલના કબાટ	૩૦/૧૨/૧૩	૩૧૬૪૩	૫ નંગા
૬૦	- ૧૧ -	સ્ટીલના ઘોડા	૩૦/૧૨/૧૩	૫૭૦૦	૨ નંગા
૬૧	- ૧૧ -	સ્ટીલના ઘોડા	૩૦/૧૨/૧૩	૭૬૦૦	૨ નંગા
૬૨	- ૧૧ -	બેગ સીલાઈ મશીન(રેવા કંપની)	૧૬/૦૧/૧૪	૫૫૦૦	૧ નંગા
૬૩	- ૧૧ -	ઈલે. માઈક્રો બેલેન્શા (૩'કી. ગ્રા. કેપેશીટી)	૭/૧૨/૧૩	૪૮૬૦	૧ નંગા
૬૪	- ૧૧ -	બીગ ફેન ફોર વીનોવીગ (ઉશા કંપની)	૮/૧૨/૧૩	૩૩૫૦	૧ નંગા
૬૫	- ૧૧ -	વોલ ફેન(ઉશા કંપની)	૮/૧૨/૧૩	૨૪૦૦	૧ નંગા
૬૬	- ૧૧ -	પેડલસ્ટન ફેન (ઉશા કંપની)	૮/૧૨/૧૩	૨૭૫૦	૧ નંગા

૧	૨	૩	૪	૫	૬
૬૭	- ૮ -	ગેલ્વે. પતરાની પેટી(૪૮×૩૬×૩૬)	૧૧/૦૩/૧૪	૬૭૦૦	૧ નંગા
૬૮	- ૮ -	ગેલ્વે. પતરાની પેટી(૩૩×૨૪×૩૬)	૧૧/૦૩/૧૪	૧૩૪૦૦	૨ નંગા
૬૯	- ૮ -	કોમ્પ્યુટર ઈલે. મોટર (૧ હો.પા.)	૨૭/૧૧/૧૪	૫૦૦૦	૧ નંગા
૭૦	- ૮ -	બળદ સંચાલીટ ઓટો. ઓરણી(ક્રીશાન બ્રાન્ડ)	૨૭/૧૨/૧૪	૪૩૦૦	૧ નંગા
૭૧	- ૮ -	કોમ્પ્યુટર ટેબલ પ્લાયવુડનું(૨૪×૩૦×૪૮)	૩૦/૧૨/૧૪	૧૪૭૫૦	૧ નંગા
૭૨	- ૮ -	ઓઝીસ ટેબલ પ્લાયવુડનું(૩૦×૩૦×૬૦)	૨/૦૨/૧૫	૪૪૪૦૦	૨ નંગા
૭૩	- ૮ -	શીવોલ્વીંગ ચેર હાઈ બેક	૨/૦૨/૧૫	૧૮૨૨૫	૩ નંગા
૭૪	- ૮ -	શીવોલ્વીંગ ચેર	૨/૦૨/૧૫	૬૦૭૫	૧ નંગા
૭૫	- ૮ -	કોમ્પ્યુટર ચેર	૨/૦૨/૧૫	૧૧૬૦૦	૨ નંગા
૭૬	- ૮ -	વોટર કુલર	૨/૦૨/૧૫	૧૫૫૨૫	૧ નંગા
૭૭	- ૮ -	વોટર ઘૂરીફાયર(આર.ઓ. પ્લાન્ટ)	૨/૦૨/૧૫	૧૭૮૭૫	૧ નંગા
૭૮	- ૮ -	મીની ટ્રેક્ટરનો લોઢીયો વીથ એશોશરી	૧૪/૦૨/૧૫	૧૭૫૦૦	૧ નંગા
૭૯	- ૮ -	લાકડાનું ઘોશરૂ, પાા'નું	૧૪/૦૨/૧૫	૬૦૦	૧ નંગા
૮૦	- ૮ -	લાકડાનું ઘોશરૂ, ટાા'નું	૧૪/૦૨/૧૫	૧૦૦૦	૧ નંગા
૮૧	- ૮ -	લાકડાનું ઘોશરૂ, તાા'નું	૧૪/૦૨/૧૫	૧૨૦૦	૧ નંગા

અનું	યોજનાનું નામ અન બજેટ સદર	ખરીદાયેલ સાધનનું નામ	ખરીદ તારીખ	સાધનની ખરીદ કિંમત	ખરીદ કરાયેલ સાધનનો જથ્થો
૧	૨	૩	૪	૫	૬
૧	પ્રોજેક્ટ ફોર રીસર્વેઇન ઓફિસ સીડ બ.સ.-૫૦૦૮	લાકડાના રાઈટીગ ટેબલ	૧૫/૦૧/૫૧	૩૫૫	૬ નંગા
૨	- II -	લાકડાના રાઈટીગ ટેબલ	૨૩/૦૩/૫૫	૧૫૦	૧ નંગા
૩	- II -	ઓફિસર રાઈટીગ ટેબલ	૨૩/૦૩/૫૫	૨૦૦	૧ નંગા
૪	- II -	લાકડાનું ટેબલ સનમાયકા વાળું	૨૫/૦૪/૮૪	-	૧ નંગા
૫	- II -	લાકડાની ખુરસી સાદી	૧૫/૦૧/૫૫	૧૩૭	૧૨ નંગા
૬	- II -	લાકડાની ખુરસી ગાઢી વાળી	૨૫/૦૪/૮૪	-	૪ નંગા
૭	- II -	લાકડાના કબાટ	૨૪/૦૩/૫૫	૭૫૦	૮ નંગા
૮	- II -	કબાટ સ્ટીલના	૨૬/૧૨/૫૮	-	૧ નંગા
૯	- II -	કબાટ સ્ટીલના	૨૪/૦૪/૭૩	૧૩૬૦	૨ નંગા
૧૦	- II -	લાકડાના ઘોડા	૧૩/૦૩/૫૭	૫૦	૨ નંગા
૧૧	- II -	લાકડાના ઠાળીયા	૨૩/૦૩/૫૫	૭૪	૪ નંગા
૧૨	- II -	ટપાલ કાંટો	૨૪/૦૩/૫૫	૨૫	૧ નંગા
૧૩	- II -	લાકડાના બાકડા	૦૬/૦૬/૪૯	૧૦	૨ નંગા
૧૪	- II -	લાકડાનું સ્ટુલ	૦૬/૦૬/૪૯	૫	૧ નંગા
૧૫	- II -	ગોદરેજની તીજોરી નાની	૧૬/૦૬/૫૮	૧૨૨	૧ નંગા
૧૬	- II -	કેશ બોક્સ	૨૩/૦૧/૫૨	૧૫	૧ નંગા
૧૭	- II -	કાંટો છાબડા (૨૦ કી.ગ્રા. કેપેસીટી)	૨૮/૦૨/૬૬	૮૫	૧ સેટ
૧૮	- II -	વજનીયા (૨૦ ગ્રામ થી ૨ કીગ્રા)	૦૭/૧૦/૭૧	૧૨	૧ સેટ
૧૯	- II -	વજનીયા (૨૦ ગ્રામ થી ૨૦ કીગ્રા)	૨૦/૦૭/૬૨	૮૮	૨ સેટ
૨૦	- II -	વોલ કલોક ઘડીયાલ	૦૨/૦૩/૭૦	૮૦	૧ નંગા
૨૧	- II -	સ્ટીલના ગ્લાસ	૨૨/૦૩/૭૧	૨૪	૪ નંગા
૨૨	- II -	સ્ટીલનું ટાકણ	૨૨/૦૩/૭૧	૨૨	૧ નંગા
૨૩	- II -	સ્ટીલનો લોટો	૨૨/૦૩/૭૧	૧૪	૧ નંગા
૨૪	- II -	ગુજરાતી ટાઈપ રાઈટર	૦૧/૦૩/૮૬	૫૮૩૨	૧ નંગા
૨૫	- II -	લાકડાની પેપર ટ્રૈ	૨૧/૦૪/૭૯	-	૬ નંગા
૨૬	- II -	સીડ ટ્રેસીગ ડમ	૨૧/૦૩/૬૯	૮૦	૧ નંગા
૨૭	- II -	લાકડાના ઘોસરા ૭ા કુટ	૧૦/૦૩/૮૯	૪૮૫	૧ નંગા
૨૮	- II -	લાકડાના ઘોસરા ૬ કુટ	૧૦/૦૩/૮૯	૪૧૫	૧ નંગા
૨૯	- II -	લાકડાના ઘોસરા ૪ા કુટ	૧૦/૦૩/૮૯	૩૫૦	૧ નંગા
૩૦	- II -	સાઈન બોર્ડ નાના	૨૮/૧૨/૫૪	૧૧૬	૭૫ નંગા

૧	૨	૩	૪	૫	૬
૩૧	- ॥ -	સાઈન બોર્ડ મોટા	૧૮/૦૧/૫૫	૧૪૧	૨૫ નંગા
૩૨	- ॥ -	ત્રીકમ	૧૧/૦૧/૬૮	૨૭	૩ નંગા
૩૩	- ॥ -	કોશ લોખંડની	૧૧/૦૧/૬૮	૫	૧ નંગા
૩૪	- ॥ -	પાવડા	૧૨/૦૩/૦૫	૩૫૩	૧૦ નંગા
૩૫	- ॥ -	કોદાળી	૦૬/૦૧/૦૫	૪૫૦	૧૦ નંગા
૩૬	- ॥ -	લોખંડની ડોલ	૦૩/૦૨/૯૪	૫૨૦	૧૦ નંગા
૩૭	- ॥ -	લોખંડના તગારા	૧૨/૦૩/૦૫	૬૮૨	૨૨ નંગા
૩૮	- ॥ -	લાકડાની ઓરણી	૨૬/૦૩/૭૦	૧૨	૧ નંગા
૩૯	- ॥ -	અસ્પી પંપ (પીતળનો)	૦૮/૦૬/૮૮	૮૨૦	૧ નંગા
૪૦	- ॥ -	૩૬ "ની ડબલ લાઈનની છાટવાની નળી	૦૮/૦૬/૮૮	૪૬	૧ નંગા
૪૧	- ॥ -	ચરખી સેટ	૩૧/૦૩/૬૦	૧૭૪૦	૨ સેટ
૪૨	- ॥ -	ઇલેક્ટ્રિક મોટર ૭.૫ હો.પા. વીથ ક્રેલ સેટ	-	૪૦૦૦	૧ નંગા
૪૩	- ॥ -	ઓર્ઝિલ એન્જીન ૬ હો.પા.	૨૬/૦૩/૮૪	૩૪૬૫	૧ નંગા
૪૪	- ॥ -	પંપ વરુણ ૧ "નો	૨૭/૦૩/૭૮	૧૨૫	૧ નંગા
૪૫	- ॥ -	ગેલ્વે. પાઈપ ૩ "નો	૨૪/૦૩/૮૬	૩૦૦૦	૧૨૦ ફૂટ
૪૬	- ॥ -	લોખંડના પાઈપના દરવાજા	૧૭/૦૬/૯૨	૩૬૦૦	૩ જોડી
૪૭	- ॥ -	ચેઈન પાનું	૨૫/૦૨/૭૬	૨૮	૧ નંગા
૪૮	- ॥ -	લોખંડનું હળ	૦૩/૧૧/૮૨	૫૩૦	૧ નંગા
૪૯	- ॥ -	સબમર્સીબલ પંપ સેટ વીથ પેનલ બોર્ડ	૦૧/૦૧/૮૬	૧૪૦૨૫	૧ નંગા
૫૦	- ॥ -	ઇલે. ક્રેલ્ક્યુલેટર મશીન	-	-	૧ નંગા
૫૧	- ॥ -	કાઉન્ટર બેલેન્સ પ કી.ગ્રા.	૨૫/૦૧/૯૩	૧૪૧૦	૧ નંગા
૫૨	- ॥ -	સ્થ્રીગ બેલેન્સ રાઉંડ	૦૧/૦૨/૯૩	૧૨૭૫	૧ નંગા
૫૩	- ॥ -	પક્કડ/ડિસમીસ	૧૭/૦૩/૯૮	૧૩૦	૧ સેટ
૫૪	- ॥ -	ફીક્સ પાના સેટ તથા પાઈપ પાનું	૨૪/૦૩/૯૮	૪૭૨	૧ સેટ
૫૫	- ॥ -	હાથ બેટરી	૦૮/૧૦/૯૮	૧૭૦	૧ નંગા
૫૬	- ॥ -	દંતાળ દાતા	૧૦/૦૩/૯૯	૪૫૦	૩ નંગા
૫૭	- ॥ -	ગોદરેજ તાળા (૭ લીવરના)	૧૭/૦૩/૦૩	૧૧૦૦	૫ નંગા
૫૮	- ॥ -	ગોદરેજ તાળા (૬ લીવરના)	૧૭/૦૩/૦૩	૮૭૦	૬ નંગા
૫૯	- ॥ -	લોખંડની ખપારી (૬ દાતા)	૧૧/૦૩/૦૪	૨૦૦	૨ નંગા
૬૦	- ॥ -	લોખંડની ખપારી (૮ દાતા)	૧૧/૦૩/૦૪	૨૦૦	૨ નંગા
૬૧	- ॥ -	કલામા સબમર્સીબલ પંપ સેટ	-	-	૧ નંગા
૬૨	- ॥ -	હાઈડ્રોલિક ટ્રેન્ચલર ટુ વ્હીલ	૦૪/૧૧/૦૬	-	૧ નંગા
૬૩	- ॥ -	ટ્રાન્સપોર્ટ પ્લેટફોર્મ માઉન્ટડ ટાઈપ	૨૩/૦૨/૭૮	૧૨૬૫	૧ નંગા
૬૪	- ॥ -	એમ. બી. પ્લાઉ ૧૨"×૨ ફરો	૦૩/૦૭/૭૬	૨૫૦૧	૧ નંગા
૬૫	- ॥ -	૩ ફરો રીઝર	૦૩/૦૭/૭૮	૨૫૮૩	૧ નંગા
૬૬	- ॥ -	રોટાવેટર (જુનુ)	૨૭/૦૬/૮૨	૬૫૦૦	૧ નંગા
૬૭	- ॥ -	ફિલ્ડમાર્શાલ સબ. મર્સીબલ પંપ ૬ હો.પા.	૨૭/૦૬/૯૮	૧૨૨૦૦	૧ નંગા
૬૮	- ॥ -	લાકડાનું બળદ ગાડું ટાયર સાથે	૨૧/૦૩/૭૮	૨૭૫૦	૧ નંગા
૬૯	- ॥ -	સીડ કમ ફિટીલાઈઝર ફ્રીલ	૦૮/૦૫/૦૯	ટ્રાન્સફરથી	૧ નંગા
૭૦	- ॥ -	ઇલેક્ટ્રોનિક્સ બેલેન્સ પ્લેટફોર્મ	૧૭/૦૪/૦૮	- ॥ -	૧ નંગા

૧	૨	૩	૪	૫	૬
૭૧	- ઇ -	હેન્દીગ સ્કેલ પોર્ટબલ	૧૭/૦૪/૦૮	દ્વાન્સફરથી	૧ નંંગા
૭૨	- ઇ -	અનાજની કોઠી (૩'x૨x'૨')	૧૭/૦૪/૦૮	- ઇ -	૧ નંંગા
૭૩	- ઇ -	કેપ્ટન બાન્ડ સ્પેયર પંપ	૨૧/૦૩/૦૯	૨૦૮૭૦	૧ નંંગા
૭૪	- ઇ -	મીની ટ્રેક્ટરના ખેત ઓજાર સેટ	૨૧/૦૩/૦૯	૬૧૩૦	૧ સેટ
૭૫	- ઇ -	કોમ્પ્યુટર અને એસેસરીઝ	૨૦/૦૩/૦૯	૩૮૬૭૭	૧ નંંગા
૭૬	- ઇ -	એચ.પી. લેઝર જેટ પ્રિન્ટર	૨૧/૦૩/૦૯	૫૪૭૫	૧ નંંગા
૭૭	- ઇ -	એચ.યુ.પી.એસ. સુ-કેમ	૧૬/૦૩/૦૯	૧૧૩૦૦	૧ નંંગા
૭૮	- ઇ -	પોડ ગ્રેડર (૪'x૨.૫')	૨૬/૦૪/૦૯	૬૮૦૦૦	૧ નંંગા
૭૯	- ઇ -	મલ્ટી પરપાંજ શ્રેશર (અન્જીન ઓપરેટેડ)	૨૬/૦૪/૦૯	૬૮૩૦૦	૧ નંંગા
૮૦	- ઇ -	મીની ટ્રેક્ટર શક્તિ ૧૩૦ડી. આઈ.	૨૬/૦૪/૦૯	૨૫૧૫૦૦	૧ નંંગા
૮૧	- ઇ -	મીની ટ્રેક્ટરનું ટ્રેઇલર (૪૦ ઘ. કુ.)	૨૬/૦૪/૦૯	૬૨૮૨૫	૧નંગા
૮૨	- ઇ -	મીની ટ્રેક્ટર કેપ્ટનનું ટ્રેઇલર	૩૦/૦૩/૦૬	૩૭૦૦૦	૧ નંંગા
૮૩	- ઇ -	જોન ડીયર ટ્રેક્ટર ઉપ હો. પા.	૨૬/૦૪/૦૯	૫૨૦૦૦૦	૧ નંંગા
૮૪	- ઇ -	ટ્રેક્ટરનું ટ્રેઇલર કૃષિ (૧૦૦ ઘ. કુ.)	૨૬/૦૪/૦૯	૧૩૪૦૦૦	૧ નંંગા
૮૫	- ઇ -	મીની ટ્રેક્ટર કેપ્ટનના મેચ્યોં ઈક્વીપમેન્ટ	૨૬/૦૪/૦૯	૩૦૦૦૦	૧ સેટ
૮૬	- ઇ -	મીની ટ્રેક્ટર કેપ્ટનનું (ડી.આઈ. ૨૬૦૦)	૩૦/૦૩/૦૬	૧૬૪૦૦૦	૧ નંંગા
૮૭	- ઇ -	મીની ટ્રેક્ટર કેપ્ટનનો સાંતીનો સેટ	૩૦/૦૩/૦૬	૮૦૦૦	૧ સેટ
૮૮	- ઇ -	ટર્બાઇન પંપ સેટ ચેમ્પીયન કે-૬	૧૬/૦૪/૧૦	૮૭૪૦૦	૧ સેટ
૮૯	- ઇ -	ફિલ્ડમાર્સલ અન્જીન ૧૪ હો.પા.	૧૬/૦૪/૧૦	૩૮૪૦૦	૧ નંંગા
૯૦	- ઇ -	શક્તિમાન રોટાવેટર(નવું)	૧૨/૦૧/૧૧	-	૧ નંંગા
૯૧	- ઇ -	મલ્ટી પરપાંજ શ્રેશર (ટ્રેક્ટર ઓપરેટેડ)	૨૬/૦૩/૧૧	૧૭૬૭૯૬૦	૧નંગા
૯૨	- ઇ -	કેસ્ટર ગ્રાઉનાન્ડ ડિકોટીકેટર	૨૬/૦૩/૧૧	૪૮૦૦૦	૧ નંંગા
૯૩	- ઇ -	ઓટો. ઓરણી (મીની ટ્રેક્ટર ઓપરેટેડ)	૨૭/૦૩/૧૧	૨૫૦૦૦	૧ નંંગા
૯૪	- ઇ -	રીવોલ્વીંગ ચેર(જુની)	૨૦/૦૪/૧૧	-	૧ નંંગા
૯૫	- ઇ -	રીવોલ્વીંગ ચેર નાની	૩૧/૦૪/૦૫	૧૫૫૦	૧ નંંગા
૯૬	- ઇ -	સ્ટેબીલાઈઝર સર્વો કંટ્રોલ	૩૧/૦૩/૮૮	૫૭૦૦	૧ નંંગા
૯૭	- ઇ -	એચ.પી.જેટ લેઝર પ્રીન્ટર	૧૬/૦૩/૧૩	૮૩૨૦	૧ નંંગા
૯૮	- ઇ -	એરો ૫૦૦ વીએ યુ.પી.એસ.	૧૬/૦૩/૧૩	૧૬૫૫	૧ નંંગા
૯૯	- ઇ -	કોમ્પ્યુટર એન્ડ પેરી. આઈટમો	૨૬/૦૩/૧૩	૩૪૫૮૬	૧ સેટ
૧૦૦	- ઇ -	હોંડા સાઈન, ૧૨૫ સીસી મોટર સાઈકલ	૧૬/૧૧/૧૪	૬૦૧૯૮	૧ નંંગા

:—કેડ સ્ટોક પત્રક:—

અનું. નં.	યોજનાનું નામ અને બજેટ સદર	ખરીદારેલ સાધનનું નામ	ખરીદ તારીખ	સાધનની ખરીદ કિંમત	ખરીદ કરાયેલ સાધનનો જથ્થો
૧	૨	૩	૪	૫	૬
૧	બ.સ. ૧૮૮૦૩-૦૭ (રીવોલ્વીંગ ફંડ મેગાસીડ)	ઈલેક્ટ્રિક મોટર (પાણીની) ૦.૫ હો.પા.ની	૧૮/૦૩/૧૬	૪૫૫૦/-	૧' નંંગા

૨	બ.સ. ૫૦૦૮' (પ્રોજેક્ટ ફોર રીચર્સ ઈન ઓઈલસીડ)	સેલો ભાન્ડ પીવીસી ચેર	૨૧ /૦૩/૧૬	૧૪૪૦૦/-	૨૦' નંગા
૩	બ.સ. ૧૨૦૦૮' સ્ટેન્ઘનીગ રીસર્ચ ઈન ઓઈલસીડ (ગ્રાઉન્ડનાટ)	સોલાર એલ ઈ ડી લાઇટ	૧૯/૦૩/૧૬	૨૮૬૦૦/-	૩' નંગા
૪	- ॥ -	સ્ટાર ગોલ્ડ ૧૨વી/૬૫ એચ બેટરી	૧૮/૦૩/૧૬	૩૮૪૦૦/-	૮'નંગા
૫	- ॥ -	પી.વી.સી. પાઈપ	૧૪/૦૩/૧૬	૨૨૩૭૪/-	૧૬૮' મીટર
૬	- ॥ -	પીવીસી પાઈપના ફિટીગ માટેની જુદી-જુદી અશોસરીઝ	૧૮/૦૩/૧૬	૩૭૧૦/-	૧' સેટ

(ડૉ. જો.જો. સાવલીયા)
મદદનિશ સંશોધન વૈજ્ઞાનિક(પલા.ભ્ર.)
તેલીબિયા સંશોધન યોજના
જુનાગઢ કૃષ્ણ યુનિવર્સિટી—માણાવદર