

કૃષિ વિજ્ઞાન કેન્દ્ર, જૂનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી, પીપળીયા-ધોરાજી

ડેડસ્ટોક પત્રક

અનું	યોજનાનું નામ બજેટ સદર	ખરીદાયેલ સાધનનું નામ	ખરીદ તારીખ	સાધનની ખરીદ કિંમત	ખરીદ કરાયેલ સાધનનો જથ્થો
૧	કૃષિ વિજ્ઞાન કેન્દ્ર, જૂનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી, પીપળીયા-ધોરાજી ૨૦૦૪-૧૨	ટ્રેક્ટર મહિન્દ્રા મોડલ નં.૫૭૫ ડી.આઈ ૪૫ હો.પા(સી.એ.ટ) મોડલ ભુમીપુત્ર પાવર સ્ટેરીંગ અને ઓઈલ બ્રેક સાર્થ	૧૪-૦૩-૧૩	૫,૫૬,૦૦૦	૧ નંગ
૨		ટ્રેક્ટરની રાંપ (હેરો) સાઈઝ ૮૬×૧૯ ઈચ આશરે વજન ૧૪૦ થી ૧૪૫ કિગ્રા ૨.૫×૨.૫' એગલનો પાટલો, હેવી ડ્યુટી,ટેક્સ સાથેના ભાવ	૧૨-૦૩-૧૩	૧૧૫૦૦	૧ નંગ
૩		Cultivator (Danti): Tractor operated, 9 tines, rigid type, heavy duty, mating with 45hp tractor	૨૨-૦૩-૧૩	૧૯,૦૦૦	૧ નંગ
૪		મહિન્દ્રા બોલેરો જીપ એક્સ.એલ. ૯ સીટર એ.સી.	૨૫-૧૧-૧૩	૬૬૧૧૦૭	૧ નંગ
૫		બોલેરો જીપનું આગળનું ગાર્ડ	૨૪-૦૩-૧૪	૩૮૦૦	૧ નંગ
૬		બોલેરો જીપનું પાછળનું ગાર્ડ	૨૪-૦૩-૧૪	૨૮૦૦	૧ નંગ
૭		બોલેરો જીપનું કેરીયર	૨૪-૦૩-૧૪	૬૦૦૦	૧ નંગ
૮	કૃષિ વિજ્ઞાન કેન્દ્ર, જૂનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી, પીપળીયા ૨૦૦૬-૨૩ (રીવોલ્વીંગ)	સબમર્સીબલ પંપ સાબર કંપની આઈ.એસ.આઈ માર્કા વાળી- ૭.૫ હો.પા , ૫ રોટર થ્રી ફેઈઝ સબમર્સીબલ પંપ	૦૪-૦૯-૧૪	૩૪૯૫૦	૧ નંગ

પ્રોગ્રામ કો ઓડિનેટર

પેટીસ્ટોર

અનું	યોજનાનું નામ બજેટ સદર	ખરીદાયેલ સાધનનું નામ	ખરીદ તારીખ	સાધનની ખરીદ કિંમત	ખરીદ કરાયેલ સાધનનો જથ્થો
૧	કૃષિ વિજ્ઞાન કેન્દ્ર, જૂનાગઢ કૃષિ યુનિવર્સિટી, પીપળીયા ૨૭૦૪-૧૨	પી.વી.સી તગારા ૧૭"	૦૮-૦૩-૨૦૧૩	૧૨૬૧.૬૬	૬ નંગ
૨		પી.વી.સી તગારા ૧૮' ઈચ	૦૮-૦૩-૨૦૧૩	૧૫૭૭.૦૫	૬ નંગ
૩		સીન્ટેક્સ ટાંકી ૫૦૦લી	૦૮-૦૩-૨૦૧૩	૨૭૩૫.૭૩	૧ નંગ
૪		પી.વી.સી ડોલ ૧૨ લી.	૦૮-૦૩-૨૦૧૩	૧૦૭૬.૯૩	૬ નંગ
૫		પી.વી.સી ડોલ ૧૬ લી.	૦૮-૦૩-૨૦૧૩	૧૪૪૪.૬૬	૬ નંગ
૬		પી.વી.સી ટબલર ૧ લી.	૦૮-૦૩-૨૦૧૩	૨૬૨.૬૭	૬ નંગ
૭		પી.વી.સી કુડા ૧૫ લી	૦૮-૦૩-૨૦૧૩	૨૮૦૧.૮૨	૧૦ નંગ
૮.		પી.વી.સી કેન ૧૫ લી	૦૮-૦૩-૨૦૧૩	૪૧૧.૨૭	૧ નંગ
૯.		પી.વી.સી ટબ ૧૧ ઈચ	૦૮-૦૩-૨૦૧૩	૬૩૦.૪૧	૬ નંગ
૧૦		પી.વી.સી ટબ ૯ ઈચ	૦૮-૦૩-૨૦૧૩	૨૩૬.૩૭	૬ નંગ
૧૧.		પી.વી.સી ડ્રમ ૬૦ લીટર	૦૮-૦૩-૨૦૧૩	૧૫૫૮.૫૧	૨ નંગ
૧૨.		પાવડા નાના	૦૮-૦૩-૨૦૧૩	૨૫૫	૩ નંગ
૧૩		પાવડા મોટા	૦૮-૦૩-૨૦૧૩	૨૮૫	૩ નંગ
૧૪.		પાઈપ પાનું ૧૪'	૦૮-૦૩-૨૦૧૩	૩૨૧.૨૧	૧ નંગ
૧૫.		ટાટાનો ત્રિકમ ૧.૮૦૦ કે.જી	૦૮-૦૩-૨૦૧૩	૨૨૫	૧ નંગ
૧૬.		ખપારી ૮દાતા	૦૮-૦૩-૨૦૧૩	૫૮૨.૭૫	૩ નંગ
૧૭.		ખપારી ૬ દાતા	૦૮-૦૩-૨૦૧૩	૫૫૧.૨૫	૩ નંગ
૧૮.		ત્રિકમ પાના વાળા	૦૮-૦૩-૨૦૧૩	૨૦૪.૭૫	૧ નંગ
૧૯.		ટેલકો પેડ તાળા ૭૦ એમ.એમ	૦૮-૦૩-૨૦૧૩	૭૧૮.૦૮	૫ નંગ
૨૦.		દાતરડી	૦૮-૦૩-૨૦૧૩	૨૧૦	૬ નંગ
૨૧.		દાતરડા	૦૮-૦૩-૨૦૧૩	૩૦૦	૬ નંગ
૨૨.		કોષ	૦૮-૦૩-૨૦૧૩	૮૫	૧ નંગ
૨૩.		કુહાડી	૦૮-૦૩-૨૦૧૩	૧૨૫	૧ નંગ
૨૪.	કોદારી	૦૮-૦૩-૨૦૧૩	૩૪૫	૩ નંગ	
૨૫.	પ્લાસ્ટીક ચેર (નીલ કમલ-૨૧૩૬)	૦૮-૦૩-૨૦૧૩	૩૩૨૦૦	૫૦ નંગ	
૨૬.	પ્લાસ્ટીક સ્ટુલ (નીલ કમલ-૦૯)	૦૮-૦૩-૨૦૧૩	૨૦૭૦	૧૦ નંગ	
૨૭.	પ્લાસ્ટીક કબાટ (નીલ કમલ-એફ.એસ-૧)	૦૮-૦૩-૨૦૧૩	૩૭૧૫	૧ નંગ	
૨૮.	પ્લાસ્ટીક કબાટ (નીલ કમલ-એફ.બી-૧)	૦૮-૦૩-૨૦૧૩	૬૨૩૦	૧ નંગ	
૨૯.	પ્લાસ્ટીક કબાટ (નીલ કમલ-એફ.બી-૨)	૦૮-૦૩-૨૦૧૩	૬૬૮૧	૧ નંગ	
૩૦	પ્લાસ્ટીક ડ્રોવર સ્ટોરવેલ (સેલ્લો-૪ ખાના)	૦૮-૦૩-૨૦૧૩	૩૩૫૦	૨ નંગ	
૩૧	પ્લાસ્ટીક ચેર પ્રીમીયર (સેલ્લોપરફેક્ટરીલકસ)	૦૮-૦૩-૨૦૧૩	૭૯૫૦	૬ નંગ	
૩૨.	સ્ટેપલર મશીન હેવી ડ્યુટી	૧૪-૦૩-૨૦૧૩	૧૨૫૦	૧ નંગ	

૩૩.		સ્ટેપલર મીશીન જમ્બો (એચ.પી. ૪૫)	૧૪-૦૩-૨૦૧૩	૪૮૦	૩ નંગ
૩૪.		પંચ મશીન નં. ૭૦૦	૦૯-૦૩-૨૦૧૩	૬૦૦	૨ નંગ
૩૫.		અસ્પી (પાવર સ્પ્રેયર) હાઈટેક (નેપસેક) ૧૫ લી. કેપેસીટી બેટરીથી ચાલતા	૧૯-૦૩-૨૦૧૩	૪૬૫૦	૧ નંગ
૩૬.		અસ્પી હાઈટેક સ્પ્રેયર (નેપસેક) ૧૫ લી. કેપેસીટી બેટરી વગર	૧૯-૦૩-૨૦૧૩	૪૨૦૦	૨ નંગ
૩૭.		૫૦૦જી.બી. યુએસ.બી. હાર્ડડીસ્ક	૧૮-૦૩-૨૦૧૩	૫૦૯૪	૧ નંગ
૩૮		આર.ઓ. સીસ્ટમ બ્રાન્ડ: કેન્ટ ૧૫ લીટર	૨૨-૦૩-૨૦૧૩	૧૫૫૦૦	૧ નંગ
૩૯		પીવીસી પાણીની ટાંકી-૨૦૦ લીટર ટાંકી-૫૦૦ લીટર ટાંકી-૧૦૦૦ લીટર ટાંકી-૨૦૦૦લીટર	૦૧-૦૧-૨૦૧૪	 ૨૫૨૮ ૩૧૬૦ ૬૩૨૦ ૧૨૬૪૦	 ૨ નંગ ૧નંગ ૧નંગ ૧નંગ
૪૦		કેવીકે રોડ સાઈડનું લોખંડનું બોર્ડ	૦૭-૦૩-૨૦૧૪	૪૯૫૦	૧ નંગ
૪૧		કેવીકે ઓફિસ બોર્ડ	૦૭-૦૩-૨૦૧૪	૨૪૯૦	૧ નંગ
૪૨		પાક કૌતુકાલય બોર્ડ	૦૭-૦૩-૨૦૧૪	૬૦૦૦	૧૦ નંગ
૪૩		પાક કૌતુકાલય નાના બોર્ડ	૦૭-૦૩-૨૦૧૪	૬૧૫૦	૩૦ નંગ
૪૪	કૃષિ વિજ્ઞાન કેન્દ્ર, જૂનાગઢ કૃષિ	એચ.બી.પી.ઈ પાઈપ ૩" (૩૫ મીટર)	૦૪-૦૯-૨૦૧૪	૧૨૦૭૫	૧ નંગ
૪૫	યુનિવર્સિટી, પીપળીયા ૨૦૭૬-૨૩ (રીવોલ્વીંગ)	કેબલ વાયર (૪૦ મીટર)	૦૪-૦૯-૨૦૧૪	૨૨૦૦	૧ નંગ
૪૬		જી.પી.એસ. એનેબલ, ટેબલેટ સેમસંગ મોડલ નં. એસ.એમ.ટી-૨૧૧	૧૪-૧૦-૨૦૧૪	૨૦૧૪૨.૨૫	૧ નંગ

નોંધ:- પેટીસ્ટોર અનુક્રમ નંબર ૪૬ ની આઈટમ નંબર, જી.પી.એસ ટેબલ જે આઈ.ટી.સેલ, જૂનાગઢ ખાતેથી ફાળવેલ છે.

-: ડેડસ્ટોક પત્રક :-

અનુ. નં.	યોજનાનું નામ અને બજેટ સદર	ખરીદાયેલ સાધનનું નામ	ખરીદ તારીખ	સાધન ની ખરીદ કિંમત	ખરીદ કરાયેલ સાધન નો જથ્થો
૧	૨	૩	૪	૫	૬
૧	રીવોલ્વીંગ ફંડ, કૃષિ વિજ્ઞાન કેન્દ્ર, જૂ.કૃ.યુ., પીપળીયા બ.સ.: ૨૦૧૬-૨૩	મીની ટ્રેક્ટર નો પાટલો અને લોઢીયો (સાઈઝ:- ૭૨"/૬૪"/૪૪")	૦૮/૧૦/૨૦૧૫	૭૩૫૦/-	૧ નંગ
૨	કૃષિ વિજ્ઞાન કેન્દ્ર, જૂ.કૃ.યુ., પીપળીયા બ.સ.: ૨૦૧૪-૧૨	Cannon EOS 750 D કેમેરા	૧૦/૦૩/૨૦૧૬	૪૯૦૦૦/-	૧ નંગ
૩	કૃષિ વિજ્ઞાન કેન્દ્ર, જૂ.કૃ.યુ., પીપળીયા બ.સ.: ૨૦૧૪-૧૨	Riccoah ડીઝીટલ કોપીઅર (ઝેરોક્ષ મશીન), મોડલ નં: MP 3054	૧૪/૦૩/૨૦૧૬	૧૧૯૫૯૫/-	૧ નંગ
૪	કૃષિ વિજ્ઞાન કેન્દ્ર, જૂ.કૃ.યુ., પીપળીયા બ.સ.: ૨૦૧૪-૧૨	સર્વો સ્ટેબીલાઇઝર (૨ કે.વી.)	૧૪/૦૩/૨૦૧૬	૧૨૫૦૦/-	૧ નંગ
૫	કૃષિ વિજ્ઞાન કેન્દ્ર, જૂ.કૃ.યુ., પીપળીયા બ.સ.: ૨૦૧૪-૧૨	વુડન ટ્રોલી (ઝેરોક્ષ મશીન સ્ટેન્ડ)	૧૪/૦૩/૨૦૧૬	૪૫૦૦/-	૧ નંગ
૬	કૃષિ વિજ્ઞાન કેન્દ્ર, જૂ.કૃ.યુ., પીપળીયા બ.સ.: ૨૦૧૪-૧૨	કમ્પ્યુટર (Dell Vostro 3653), સ્પીકર (Dell OEM 200 PMPO)	૧૫/૦૩/૨૦૧૬	૧૭૩૪૨૬/-	૪ નંગ
૭	કૃષિ વિજ્ઞાન કેન્દ્ર, જૂ.કૃ.યુ., પીપળીયા બ.સ.: ૨૦૧૪-૧૨	Riccoah પ્રિન્ટર, Model SP210	૧૫/૦૩/૨૦૧૬	૪૯૮૨/-	૧ નંગ
૮	કૃષિ વિજ્ઞાન કેન્દ્ર, જૂ.કૃ.યુ., પીપળીયા બ.સ.: ૨૦૧૪-૧૨	કમ્પ્યુટર ટેબલ (સાઈઝ:- ૩'x૨'x૨')	૧૮/૦૩/૨૦૧૬	૧૪૨૫૦/-	૩ નંગ
૯	કૃષિ વિજ્ઞાન કેન્દ્ર, જૂ.કૃ.યુ., પીપળીયા બ.સ.: ૨૦૧૪-૧૨	યુપીએસ (UPS 600 VA) ARROW make	૧૯/૦૩/૨૦૧૬	૨૧૯૨/-	૧ નંગ
૧૦	કૃષિ વિજ્ઞાન કેન્દ્ર, જૂ.કૃ.યુ., પીપળીયા બ.સ.: ૨૦૧૪-૧૨	સેમસંગ પ્રિન્ટર, Model: SL-M3320ND	૨૧/૦૩/૨૦૧૬	૧૨૭૩૬/-	૧ નંગ
૧૧	કૃષિ વિજ્ઞાન કેન્દ્ર, જૂ.કૃ.યુ., પીપળીયા બ.સ.: ૨૦૧૪-૧૨	રીવોલ્વીંગ ચેર વુડન	૨૯/૦૩/૨૦૧૬	૬૮૦૦/-	૧ નંગ

૧૨	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	અસ્પી પાવર સ્પ્રેયર(નેપસેક) બેટરીવાળા	૨૭/૦૭/૨૦૧૫	૮૦૦૦/-	૨ નંગ
૧૩	કૃષિ વિજ્ઞાન કેન્દ્ર, જૂ.કૃ.યુ., પીપળીયા બ.સ.: ૨૭૦૪-૧૨	USB Mouse (૧ નંગ) Mouse pad (૨ નંગ)	૧૦/૦૮/૨૦૧૫	૨૨૦/-	૩ નંગ
૧૪	કૃષિ વિજ્ઞાન કેન્દ્ર, જૂ.કૃ.યુ., પીપળીયા બ.સ.: ૨૭૦૪-૧૨	તાળા ૬૫ mm (૪ નંગ) તાળા ૭૫ mm (૪ નંગ) તાળા ૯૦ mm (૧ નંગ)	૧૮/૦૮/૨૦૧૫	૮૧૦/-	૯ નંગ
૧૫	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	ગ્રીસ પંપ	૦૫/૧૦/૨૦૧૫	૪૭૫/-	૧ નંગ
૧૬	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	ટ્રેક્ટર રાપ	૨૯/૧૦/૨૦૧૫	૭૦૫/-	૧ નંગ
૧૭	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	બેન્સા પટ્ટી	૨૯/૧૦/૨૦૧૫	૧૬૮/-	૧ નંગ
૧૮	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	ખાપડી (૪ દાતા)	૧૩/૧૧/૨૦૧૫	૪૮૦/-	૨ નંગ
૧૯	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	ગરેળા	૨૮/૧૧/૨૦૧૫	૩૦૦/-	૨ નંગ
૨૦	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	ઇંગલ (૪ ફૂટ)	૨૮/૧૧/૨૦૧૫	૩૦૦/-	૩ નંગ
૨૧	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	અગળિયો	૩૦/૧૧/૨૦૧૫	૩૦૦/-	૧ નંગ
૨૨	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	દાતરડી	૨૦/૧૧/૨૦૧૫	૨૦૦/-	૫ નંગ
૨૩	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	હોશ પાઈપ ૦II	૧૮/૦૯/૨૦૧૫	૯૮૦/-	૫૦ ફૂટ
૨૪	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	હોશ પાઈપ ૧II (ગ્રીન)	૧૦/૧૨/૨૦૧૫	૧૯૮૨/-	૧૭.૧૬ મી.
૨૫	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	HDPE પાઈપ ૩"	૦૧/૦૧/૨૦૧૬	૧૩૯૫૦/-	૪૫ મી.
૨૬	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	HDPE પાઈપના ગેલ્વેનાઇઝડ નટ બોલ્ટ	૦૧/૦૧/૨૦૧૬	૧૮૦૦/-	૪ નંગ
૨૭	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	ISI કેબલ ૨.૫ mm બીનટેક્સ કંપની	૦૧/૦૧/૨૦૧૬	૬૮૭૫/-	૧૨૫ મી.
૨૮	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	ઘોરીયા પાઈપ ૪" વર્જીન	૦૧/૦૧/૨૦૧૬	૮૦૦૦/-	૧૦૦ કી.ગ્રા.
૨૯	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	પી.વી.સી. ફૂટ વાલ્વ	૧૨/૦૧/૨૦૧૬	૧૧૦/-	૧ નંગ
૩૦	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	HDPE પાઈપ ૯૦ mm ૮ kg/cm ²	૧૬/૦૧/૨૦૧૬	૩૬૦/-	૬ મી.

૩૧	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	સબમર્સીબલ ચપડો ૩"	૧૬/૦૧/૨૦૧૬	૨૮૦/-	૧ નંગ
૩૨	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	નટ બોલ્ટ ૦૧૧	૧૬/૦૧/૨૦૧૬	૬૦/-	૪ નંગ
૩૩	એટીક	હોમ સાયન્સની તાલીમ માટે વાસણ	૧૧/૦૩/૨૦૧૬		
૩૪	બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	ડીનર પ્લેટ		૫૭૦/-	૧૨ નંગ
૩૫		ખાંડણી-દસ્તો		૨૧૦/-	૨ જોડી
૩૬		ખમણી		૨૪૫/-	૪ નંગ
૩૭		સાણસી		૧૦૫/-	૧ નંગ
૩૮		કાઠા		૫૦/-	૨ નંગ
૩૯		જરણી		૧૩૦/-	૧ નંગ
૪૦		ચૂલો ત્રણ બર્નરવાળો (પિજિયન)		૪૦૦૦/-	૧ નંગ
૪૧		જ્યુસર (બોસ)		૧૮૫૦/-	૧ નંગ
૪૨		દીવી		૭૯૩/-	૧ નંગ
૪૩		કાટા-ચમચી		૧૨૦/-	૧૨ નંગ
૪૪		ઇન્ડકશન (સગડી પિજિયન)		૨૫૦૦/-	૧ નંગ
૪૫		ભાતનો ચમચો		૮૦/-	૧ નંગ
૪૬		ચોપર		૮૫૦/-	૧ નંગ
૪૭		બ્લેન્ડર (બોસ)		૧૦૦૦/-	૧ નંગ
૪૮		ચમચી		૧૨૦/-	૧૨ નંગ
૪૯		પાટલી		૯૫/-	૧ નંગ
૫૦		કેક મોલ્ડ		૭૨૦/-	૬ નંગ
૫૧		ગ્લાસ		૪૫૦/-	૧૨ નંગ
૫૨		ચીલી કદર(મરચી કદર)		૯૦/-	૧ નંગ
૫૩		પ્રેસ્ટીજ કુકર (૪.૪ લી.)		૨૦૯૭/-	૧ નંગ
૫૪		પ્રેસ્ટીજ કુકર બ્લેક (૩.૩ લી.)		૧૮૧૮/-	૧ નંગ
૫૫		નોન-સ્ટીક કડાઈ		૯૧૩/-	૧ નંગ
૫૬		હવાલો		૧૫૦/-	૧ નંગ
૫૭		ભાતનો ચારણો		૮૦/-	૧ નંગ
૫૮		ચખ્ખા અને પિલર (છરી અને છોલણીયા)		૨૦૦/-	૮ નંગ
૫૯		રોટલીનો તવો		૩૦૦/-	૧ નંગ
૬૦		ઢોસા તવો		૪૫૦/-	૧ નંગ
૬૧		પાઉભાજી પીલર		૧૮૦/-	૨ નંગ
૬૨		ગરણા		૭૧૦/-	૨ નંગ
૬૩		ગરણી		૨૧૬/-	૩ નંગ
૬૪		વેલણ		૪૦/-	૨ નંગ
૬૫		લાઇટર		૧૦૦/-	૨ નંગ
૬૬		ચમચા સેટ		૮૮૬/-	૧૪ નંગ
૬૭		સ્ટીલના ડબ્બા (૧ કી.ગ્રા. કેપેસિટી)		૫૮૬/-	૬ નંગ

૬૮		તપેલા તથા છીબા સ્ટીલના (નાના/મોટા)		૧૫૮૩/-	૪ નંગ તપેલા, ૪ નંગ છીબા
૬૯		લોહા સ્ટીલના		૩૦૦/-	૨ નંગ
૭૦		મસાલીયું		૩૯૬/-	૧ નંગ
૭૧		નાસ્તા ડીશ		૧૧૬૮/-	૧૨ નંગ
૭૨		મીક્ષચર પ્રેસ્ટીજ		૨૫૦૦/-	૧ નંગ
૭૩		તપેલા ફ્લેટ તળિયાવાળા		૧૩૫૦/-	૨ નંગ
૭૪		લોહા ફ્લેટ તળિયાવાળા		૯૦૦/-	૨ નંગ
૭૫		તેલની બરણી(૧.૫ કી.ગ્રા. કેપેસીટી)		૧૪૬/-	૧ નંગ
૭૬		હોલવાળા છીબા		૩૦૦/-	૩ નંગ
૭૭		દહીવડા ડીસ (મધ્યમ સાઇઝ)		૧૮૦/-	૧૨ નંગ
૭૮		એલ્યુમીનીયમ તપેલા તથા છીબા તપેલાની સાઇઝના		૮૦૫/-	૨ નંગ
૭૯		એલ્યુમીનીયમથાળી(એલ્યુમીનીયમના તપેલામાં આવે તેવી)		૪૧૦/-	૪ નંગ
૮૦		ઝારા		૧૩૦/-	૧ નંગ
૮૧	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	ઇન્ડેન ગેસ સીલીન્ડર (૧૯ કી.ગ્રા.)	૧૭/૦૩/૨૦૧૬	૨૦૧૩/-	૨ નંગ
૮૨	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	ઇન્ડેન સુરક્ષા એલ.પી.જી. હોશ પાઈપ(આઈ.એસ.આઈ.માર્કાવાળી)	૧૭/૦૩/૨૦૧૬	૧૭૦/-	૧ નંગ
૮૩	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	લાકડાનું પાટીયું	૧૮/૦૩/૨૦૧૬	૫૦૦/-	૨ નંગ
૮૪	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	૬૩ A ફ્યુઝ	૧૮/૦૩/૨૦૧૬	૧૫૦/-	૬ નંગ
૮૫	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	૪૦ A મેઈન સર્વિસ	૧૮/૦૩/૨૦૧૬	૧૬૦૦/-	૨ નંગ
૮૬	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	૩૦/૫ કોઈલ	૧૮/૦૩/૨૦૧૬	૨૭૦/-	૨ નંગ
૮૭	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	૦/૬૦૦ વોલ્ટ મીટર	૧૮/૦૩/૨૦૧૬	૨૭૦/-	૨ નંગ
૮૮	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	સિંગલ ફેઇઝ બોર્ડ	૧૮/૦૩/૨૦૧૬	૩૬૦/-	૨ નંગ
૮૯	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	પેરેગોન હેવી સ્ટાર્ટર	૧૮/૦૩/૨૦૧૬	૧૬૫૦/-	૧ નંગ
૯૦	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	શ્રીવે કનેક્ટીવ	૧૮/૦૩/૨૦૧૬	૧૩૦/-	૨ નંગ
૯૧	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	પી એન્ડ ટી વાયર	૧૮/૦૩/૨૦૧૬	૬૦૩૦/-	૯ કિલો
૯૨	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	૭/૧૮ વાયર	૧૮/૦૩/૨૦૧૬	૪૦૦/-	૧૦ મીટર

૯૩	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	૪ mm કેબલ	૧૯/૦૩/૨૦૧૬	૪૫૦/-	૬ મીટર
૯૪	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	૩૦/૫ A મીટર	૧૯/૦૩/૨૦૧૬	૨૫૦/-	૨ નંગ
૯૫	પી.પી.વી. & એફ.આર.એ. બ.સ.: ૨૭૦૪-૪૯	એજ્યુકેશનલ ચાર્ટ, ૧૨૫ માંઇકોન પી.વી.સી. ફિલ્મ, લેમીનશન ૩૦" x ૪૦" સાઇઝના	૧૯/૦૩/૨૦૧૬	૧૯૮૦૦/-	૧૨ નંગ
૯૬	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	એચ.ડી.પી.ઇ પાઈપ QAC સાથે ૨.૫ કી.ગ્રા./સે.મી. (૬ મી લાંબી)	૧૯/૦૩/૨૦૧૬	૯૭૮૪૭/-	૧૦૦ નંગ
૯૭	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	પમ્પ સાથે જોડવાનું કપ્લર	૧૯/૦૩/૨૦૧૬		૧૦ નંગ
૯૮	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	કપ્લર બેન્ડ સાથે ૯૦ ડીગ્રી ક્વિક એક્શન	૧૯/૦૩/૨૦૧૬		૧૦ નંગ
૯૯	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	એન્ડ પ્લગ ક્વિક એક્શન	૧૯/૦૩/૨૦૧૬		૧૦ નંગ
૧૦૦	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	રાઇઝર પાઈપ ૨૦ mm ડાઇ x ૭૫ સે.મી. લંબાઈ	૧૯/૦૩/૨૦૧૬		૩૨ નંગ
૧૦૧	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	સ્પ્રીન્કલર કપ્લર ફૂટ બેટન એસેમ્બલી સાથે ક્વિક એક્શન	૧૯/૦૩/૨૦૧૬		૩૨ નંગ
૧૦૨	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	સ્પ્રીન્કલર નોઝલ બ્રાસ (૧.૭ થી ૨.૮ કે.ગ્રા./સે.મી. ^૨) ૫ થી ૪૦ લી/મી કેપેસીટી	૧૯/૦૩/૨૦૧૬		૩૨ નંગ
૧૦૩	એટીક બ.સ.: ૧૨૫૭૨-૦૧	ટી કપ્લર સાથે ક્વિક એક્શન	૧૯/૦૩/૨૦૧૬		૧૦ નંગ