

fo'ks'k d'lnh; I gk; rk v'lxr o'kz 2012&2013 ea Loh'dr ; kstukvka dk
fooj.k

¼: Ik; s yk [kka e½

dzl a	I DVj@; kstuk	vkoñ/u 2012&2013
V	vud fpr {ks=	
I	df"k , oa l czk l ok, a	
1	df"k fodkl	
i	df"k fodkl i fj; kstuk	1771.32
ii	df"k mi dj.k forj.k	
2	m kfudh fodkl i fj; ktuk, a	
i	m kfudh fodkl i fj; kruk, a	49.97
ii	cΩ ds ek/; e l sokMh fodkl	280.00
3	i 'kq kyu	
i	df=e xHkkz'kku d'lnz ½cΩ l ðVj½	117.93
ii	i 'kq kyu fodkl i fj; kstuk	237.83
4	eRL; i fj; kstuk, a	0.00
5	okVj' kM fuekz.k	340.52
6	ou fodkl	764.75
7	I gdfjrk	
i	df"k mRi knu grq e½; I ð/kL ¼r½j nky½	
ii	eRL; ch't mRi knu	0.00
II	fl pkbz	
1	foLQW }kjk dq xgjs djuk	
2	tykRFku fl pkbz ; kstuk o dln i Mh fyQVka dk i q:) kj	250.00
3	I kefgd Mhty i Ei l V forj.k	
4	0; fDrxr fo q i Ei l V forj.k	
5	, fudV fuekz.k@ okVj gkofLVx	
6	[kys d'vka dks xgjk djuk	

dZl a	I DVj @; kst uk	vkoWu 2012&2013
8	ugjka dk I nMhdj.k	650.00
9	bZi h-, I - Mh-i h-, I - foafrdj.k i hohl h i kbi ykbu rFkk fMfi Li hdyj I v	225.00
10	csk'oj /kke ij , uhdV dh ejEer	0.00
III	I kekl; I ok, a	
1	Lojstxkj ; kstukWvk; I tu ; kstukz	225.00
2	efgykvka ds fy, Lo; a I gk; rk I eij dk xBu	
3	0; kol kf; d i f'k{k.k , oa dkfj xjh i f'k{k.k i fj; kst uk	
4	dkS ky fodkl i fj; kst uk	
5	jk tLFkk jkT; I fVfQdV dkd l	
6	es kujh i f'k{k.k i fj; kst uk	
7	pkbYM ekbZk ku jkdus grq vk; I o/kU dk; Zde , oa fLdy Moyi eW	400.00
8	tutkfr clrh; ka dks I ok dlnz I s tkMuk ; ks % v	940.00 6252.32
c	ekMk dk; Zde	
v	df'k , oa I ca) I ok, a	
1.	df=e xHkZkku dlnz %cQ I LFkk ds ek/; e I z	13.63
2.	i koj Fkd j ij vuqku	
3.	cQ ds ek/; e I s m/kkfudh fodkl	19.15
4.	nWk: i 'kq/ks ij vuqku	
c	y?kq fl pkbZ	
1	okVj gko fLVx LV Dpj	
2	Mhty@fo q i Ei I v dz grq vuqku	
3	i h-oh-l h- i kbZ ij vuqku	
4	fo q fMty i Ei I v forj.k dpyka dkk fo frdj.k i hohl h i kbZ ykbu rFkk fMfi fLi hdyj I v grq I gk; rk	83.00
I	I kekf t d , oa I kepkf; d I ok, a	
1.	xj df'k dk; ka ea 0; kol kf; d i f'k{k.k , oa Lojstxkj I gk; rk	200.00
2.	dkS ky fodkl i fj; kst uk	100.00
3.	efgykvka ds Lo; a I gk; rk I eij	

dZl a	I DVj @; kst uk	vkoWu 2012&2013
4.	बन्द लिफ्टों का पुनरुत्थान/नई लिफ्ट	
	I Ei dZl Md	704.76
5		
6.	xj d'f'k dk; kã ea 0; ol kf; d i f'k{k.k , oa Lojkst xkj vkj eksy , oa vU; }kj k	
7.	m kfudh fodkl dk; bE	40.00
8.	d'f'k fodkl dk; bE	240.00
9.	, dhdr i 'kij kyu fodkl dk; bE	125.00
12.	vU; ; kst uk, a	
	; kx	1525.54
I	ekMk dyLVj dk; bE	
v	d'f'k , oa I ca I ok, a	
1	nqkk: i 'kij vupku	
c	y?kqfl pkbZ	
1	fo r@Mhty i Ei l V ij vupku	24.50
2	I Ei dZl Md	90.00
3	dkky fodkl ij; kst uk	80.00
4	Vsyhdke mi dj .k , oa j [kj [kko	
	; kx	194.50
n	fc [kj h {ks= dk; bE	
1	i h-oh- l h- i kbã ykbZ ij vupku	
2	okVj gkofLVx LVdpj	
3	fo r@Mhty i Ei l V dz grq vupku	
4	I kempf; d d'f'k V; coSy LFkki uk@vku u osy LFkki uk	
5	fo r@Mhty i Ei l V forj .k] d'f'ka dk fo rfdj .k] i hoh l h i kbã ykbZ rFkk Mti @fLi d'f'j l V grq l gk; rk	150.00
6	xj d'f'k dk; kã ea 0; ol kf; d i f'k{k.k , oa Lojkst xkj l gk; rk %vkj eksy , oa vU; }kj k	
7	cln fyQVka dk i u: RFku@ubz fyQV	
8	tutkfr efgykva dks i kfj okfj d vk; I on) Z	
9	ckMh i kst DV	21.49
10	Lojkst xkj ; kst uk	75.00
11	jk t LFku LVW l fvQdV dkl Z bu buQj es ku VDUksy kst h	

क्र.सं.	विवरण	अंश 2012&2013
12	1.00	600.00
13	2.00	
14	5.00	
15	100.00	
16	125.00	
17	80.00	
18		
		1156.49
1	एनीकट निर्माण	0.00
2	सामुदायिक कृषि ट्यूबवैल निर्माण	0.00
3	सामुहिक डीजल पम्प सेट वितरण	0.00
4	आरमोल एवं अन्य के द्वारा व्यवसायिक प्रशिक्षण एवं टूल वितरण	0.00
5	एनीकट निर्माण (खेडर नदी)	0.00
6	एनीकट मरम्मत कार्य	0.00
7	कृषि प्रदर्शनों से आय में वृद्धि	20.00
8	कृषि उपकरण क्रय अनुदान	1.50
9	व्यक्तिगत विद्युत/डीजल पम्प सेट योजना	16.20
10	स्मार्ट फार्मिंग प्रोजेक्ट	33.44
11	बस्तियों को सेवा केन्द्रों से जोडना	0.00
12	कुए गहरे कराना	
	योग	71.14
	महायोग विशेष केन्द्रीय सहायता	9199.99