

**ii = VI**  
**LKgsxã I ekj.ky;**  
**ftyk H&vtü 'k[M] I gsxã**  
**I ekgÜM; k I efpr I jdkj**  
**ikj&hd vf/kl puk**  
**½vf/ku; e&30/2013 dh /Kj&11(1) dsv/ku½**

I ã; k&Mh0, y0,0 I kgçxãt 16 @2018&19@ 478 @Hk0v0] fnukã & 23-06-2018

pfid >kj [k.M I jdkj@I ekgÜkk] I kgçxãt dks; g irhr gksrk gsfid **xle & ipdfB; k**  
**FMuk & cjgV] FMuk I 0 & 30] vpy&cjgV] ftyk&I gsxãt** ea Hkfe I kozt fud iz kst u] ; Fkk  
 ifj; kst uk & **ipdfB; k (SH-18) I srkycj; k iFk (SH-18) cMlx<h , oacjgV (SH-18) I sJDI h**  
**fyã iFk dy yfcbz& 14.082 fd0eh0 dk pMhdj.k , oæt crhdj.k dk; Zgrqvi\$ {kr g\$ bl fy,**  
 Atlas Management Consultancy Services Private Limited (AMCS) }kjk I kekfãd iHkko eV; kãdu v/; ; u  
 dj; k x; k vkj , d ifronu I kã k x; kA i poka u , oa i p0; ðLFkki u ds iz kst ukFkz vij I ekgrkz  
 vFkok fu; e fu; e 2 ¼1½ ¼k½ ds rgr~fu; ðr inkf/kdkjh dks iz kkl d ds : i ea fu; ðr fd, x,  
 gA vr, o vf/kl fpr fd; k tkrk gsfid **xle & ipdfB; k FMuk & cjgV] FMuk I 0 & 30] vpy &**  
**cjgV] ftyk & I gsxãt** ea mi; ðr dfkr ifj; kst uk ds fy, deko\$ 0.292 , dM+; kfu & X&  
 gDV\$ j ekud eki dk Hk[M] ft I dk foLrãr fooj.k fuEufyf [kr g\$ vtük/khu g\$ &

Øe I 0	[Krk I 0	I ošH[M] I 0	LofeRo dk idkj	Hie dk idkj	vtü ds v/ku {le-Qy ¼dM+e&}	fgrc) 0; fDr dk ule o irk	I hek Hk[M I ã; k½					
							m0	n0	i 0	i 0		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	42	480	j\$ rh	ckMh & 1	0.014	eqkh ekgyh oks yhpq ekgyh fir k & Vuk ekgyh	ef; iDdh I Med (SH-18)	jDI h Fkkuk u0 & 41 dk I hekuk	P-889	P-470		
2		481	j\$ rh	/kkuh & 3	0.022	rFk0					888	479
3	14	532	j\$ rh	/kkuh & 3	0.018	jkeukFk ekgyh fir k & j&Vk ekgyh oks fo'oukFk ekgyh fir k & jkeyky ekgyh oxjg					887	480
4	6	533	j\$ rh	/kkuh & 3	0.016	eqkh ekgyh oks tkgu ekgyh oxjg					886	532
5	6	470	j\$ rh	ckMh & 1	0.028	rFk0					881	533
6	26	534	j\$ rh	/kkuh & 3	0.004	I kgçjke ekgyh o ekgu ekgyh o NkVdk ekgyh fir k&ckwky ekgyh nh0					880	534
7	62	746	j\$ rh	/kkuh & 3	0.003	gfjI k/ku : t oks gjk/ku : t fir k & dkyh id kn : t oks I pksk : t fir k & ' ; ke id kn : t					879	535
8		747/1682	j\$ rh	ckMh & 2	0.015	rFk0					772	746
9		747/1683	j\$ rh	/kkuh I ks e	0.009	rFk0					771	1682
10		759/1684	j\$ rh	/kkuh I ks e	0.009	rFk0					770	1685
11		754	j\$ rh	/kkuh & 2	0.011	rFk0					763	1687
12		1685	j\$ rh	/kkuh & 3	0.001	rFk0					764	761
							767	481				

13	65	889	j\$ rh	edku	0.001	jkeyky p&skjh oks eglnz p&skjh fir k & noch p&skjh ox\$g				
14		888	j\$ rh	ckMh & 1	0.025	rFk&				
15		851	j\$ rh	xflM+ k	0.008	rFk&				
16	66	887	j\$ rh	ckMh & 1	0.005	yky/kkjh ekgyh oks 'k&ok ekgyh oks /kyok ekgyh i& okMyk ekgyh ox\$g (R.T)				
17		886	j\$ rh	edku	0.003	rFk&				
18		881	j\$ rh	ckMh & 1	0.002	rFk&				
19	23	850	j\$ rh	xflM+ k	0.002	fl uxk ejewifr & Lo0 nyqfdLdw ox\$g				
20		772	j\$ rh	/kkuh & 2	0.003	rFk&				
21	2	771	j\$ rh	xflM+ k	0.016	/kney l kjsu oks vuik l kjsu oks tVq l kjsu fir k & eka-h l kjsu ox\$g				
22		770	j\$ rh	/kkuh & 3	0.057	rFk&				
23	34	761	j\$ rh	ckMh v0oy	0.003	tezu ekgyh o 'k&ku ekgyh fir k & pM&ok ekgyh ox\$g l qO; k ekgyh fir k & 'k&ek ekgyh				
24		763	j\$ rh	/kkuh & 2	0.002	rFk&				
25		765	j\$ rh	/kkuh & 2	0.015	rFk&				

**dy & 0.292**

; g vf/kl p&uk H&vt&u] i p&ok l u vk\$ i p&0; bLFkku ea mfpr ifrdj , oa i k j n f " k r k vf/kdkj vf/kfu; e] 2013 1/4 vf/kfu; e l & ; k&30@2013 1/4 dh /kkjk&11 1/4 1/2 ds mi cakka ds v/khu l Hkh l & /kr 0; fDr; ka ds fy, tkjh dh trkh g&

H&ie dh ; kst uk dk fujh (k.k ftyk H&vt&u inkf/kdkjh] l kgs&at ds dk; k&y; eafdl h dk; Zfnol dks dk; k&f/k eaf d; k tk l ds&kA >kj [k.M l jdkj@l ek&kkz & l g& l e&pr l jdkj mDr vf/kfu; e dh /kkjk 12 ea ; Fkkmi &/kr , oa ; Fkkf&fufnZV dk; k& ds l e&pr fu'iknu g&rq vi & {kr fdl h H&ie dk l o&k.k , oa ml dh if&f'V dju& fdl h Lrj dks eki us ds fy,] voH&ie [kknus ; k H&osku&fNnz djus l fgr l Hkh vl; dk; k& ds l pkyu djus g&rq ftyk H&vt&u inkf/kdkjh] l kgs&at vk\$ muds de p&fj; ka ---- dks i k f /k&r djrh g&

vf/kfu; e dh /kkjk 11 1/4 1/2 ds v/khu d&bz 0; fDr ftyk l ek&kkz ds i f&zd vu&eknu ds fcuk vf/kl p&uk ds izdk"ku dh frf&k l s i k j & H&d vf/kl p&uk ea f&fufnZV H&ie dk d&bz varj.k ; Fkk Ø; @foØ; ugha djs&k ; k , & k d&bz varj.k ugha dj&k, xk ; k , & h H&ie ij d&bz voH&kj ugha mRi lu djs&kA vf/kfu; e dh /kkjk 15 ds v/khu ; Fkkmi &/kr bl vf/kl p&uk ds izdk"ku dh frf&k l s l k B 1/60 1/2 fnuka ds vl&rx& H&vt&u dh c&cr fdl h izdkj dh vki f&uk; k&fgrc) 0; fDr }kjk ftyk H&vt&u inkf/kdkjh] l kgs&at ds l e { k ntZ dh tk l ds&hA

**ftyk H&vt&u inkf/kdkjh  
l kgs&atA**

**vij l ek&kkz  
l kgs&atA**

**mik; Ørj  
l kgs&atA**

Kki kd -----@Hk0v0] I kgsxat] fnuka -----

ifrfyfi %& iHkkjh inf/kdkjh] ftyk xtV "kk[kk] I kgsxat dks vxysvd ea idkf"kr  
djus gsrq i f'krA vugksk gS fd vf/kl puk ds ihNs mi ; Dr Kki kd dk idk"ku ftyk xtV ea  
vf/kl puk ds I kFk djuk vko' ; d gA

ifrfyfi %& funskd] Hk&vtu >kj [k.M] jkph dks I pukFkz i f'krA

**ftyk Hk&vtu inf/kdkjh  
I kgsxatA**

**vij I elgUkz  
I kgsxatA**

**mik; Dr]  
I kgsxatA**

Kki kd -----@Hk0v0] I kgsxat] fnuka -----

ifrfyfi %& funskd] I puk , oa tul a dz foHkkx] >kj [k.M] jkph dks I pukFkz , oa nks  
nsud I ekpj i=ka ea fu; ekud kj idk"kuFkz i f'krA mul s vugksk gSfd idk"ku dh I puk I h/ks  
ftyk Hk&vtu inf/kdkjh] I kgsxat dks Hkstus dh dik dh tk; A

**ftyk Hk&vtu inf/kdkjh  
I kgsxatA**

**vij I elgUkz  
I kgsxatA**

**mik; Dr]  
I kgsxatA**