

पंजीकरण पुरितका

पंजीकरण तिथि

दिनांक 04.06.2015 से 04.07.2015 तक



अरावली
एन्क्लेव

वृन्दावन योजना संख्या-3, सेक्टर-12 लखनऊ

में विशिष्ट सुविधाओं से युक्त
भूकम्परोधी निर्माण
तथा वित्तीय वर्ष 2014-15 की भूमि द्र पर

फ्लैट्स
प्राप्त करने का अंतिम
सुनहरा अवसर

ऑनलाइन पंजीकरण
के लिए :
www.upavp.com
पर लागू आन करें।



उ.प्र. आवास एवं विकास परिषद
U.P. HOUSING AND DEVELOPMENT BOARD

104, महात्मा गांधी मार्ग, लखनऊ.

Website : <http://www.upavp.com>, E-mail : upavp@sancharnet.in





अरावली एन्कलैव के विशेष आकर्षण :

- ✳ भूकम्परोधी निर्माण ।
- ✳ निर्माण कार्य तीव्र गति से प्रगति पर ।
- ✳ प्रत्येक फ्लैट्स में माड्यूलर किचेन ।
- ✳ केन्द्रीयकृत इन्टरकाम व्यवस्था ।
- ✳ केन्द्रीयकृत डिश एन्टीना
- ✳ 24 घंटे विद्युत आपूर्ति ।
- ✳ आकर्षक लैण्ड स्केप सहित हरित क्षेत्र ।
- ✳ 02 पैसेन्जर लिफ्ट प्रति टावर ।
- ✳ आगन्तुकों हेतु प्रवेश द्वार पर आरक्षित पार्किंग ।
- ✳ स्वीमिंग पूल आवश्यक सुविधाओं सहित ।
- ✳ क्लब हाउस एवं अतिथि कक्ष ।
- ✳ दैनिक उपयोग हेतु सुविधाजनक दुकानें ।
- ✳ उपकरणों से सुसज्जित फिटनेस सेन्टर एवं इन्डोर गेम्स रूम ।
- ✳ प्रस्तावित परियोजना पूर्ण विकसित क्षेत्र में स्थिति ।
- ✳ सुरक्षा के दृष्टिगत वाउन्ड्रीवाल का चारों तरफ निर्माण ।





शहर के प्रमुख स्थलों से न्यूनतम दूरी :

पी.जी.आई - 02 कि.मी.

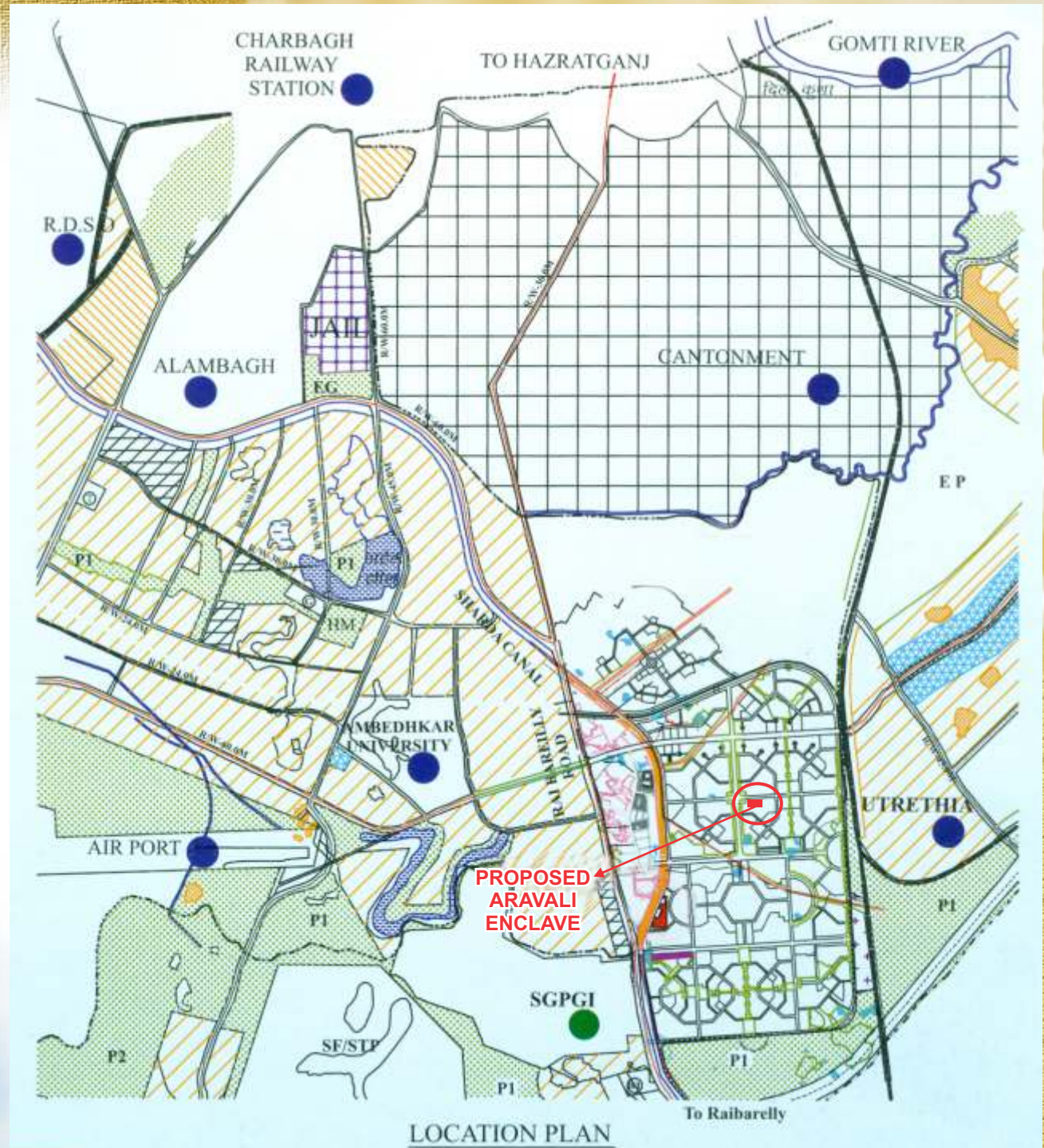
पी.जी.आई. ड्रामा सेन्टर - 01 कि.मी.

एयर पोर्ट - 7 कि.मी.

चारबाग रेलवे स्टेशन - 7 कि.मी.

शहीद पथ - 0.50 कि.मी.

उतरेठिया रेलवे स्टेशन - 0.50 कि.मी.





उ.प्र. आवास एवं विकास परिषद

U.P. HOUSING AND DEVELOPMENT BOARD

104, महात्मा गांधी मार्ग, लखनऊ. Website : <http://www.upavp.com>, E-mail : upavp@sancharnet.in

मूल्य : ₹ 1000 (952 + 48/- चैट)

vj koyh
UDYO

y[kuÅ 'kgj eai fj "kn }kjk I pkfyr oÜnkou ; kst uk I a&3]
I DVj & 12 eai Lrkfor LoforR i k"kr for' k"V cgeft yh
(Basement + Stilt + 10 Storied) vkokl h; i fj ; kst ukA



BIRD EYE VIEW



SITE PLAN



2 BHK - ISOMETRIC VIEW



ENTRY

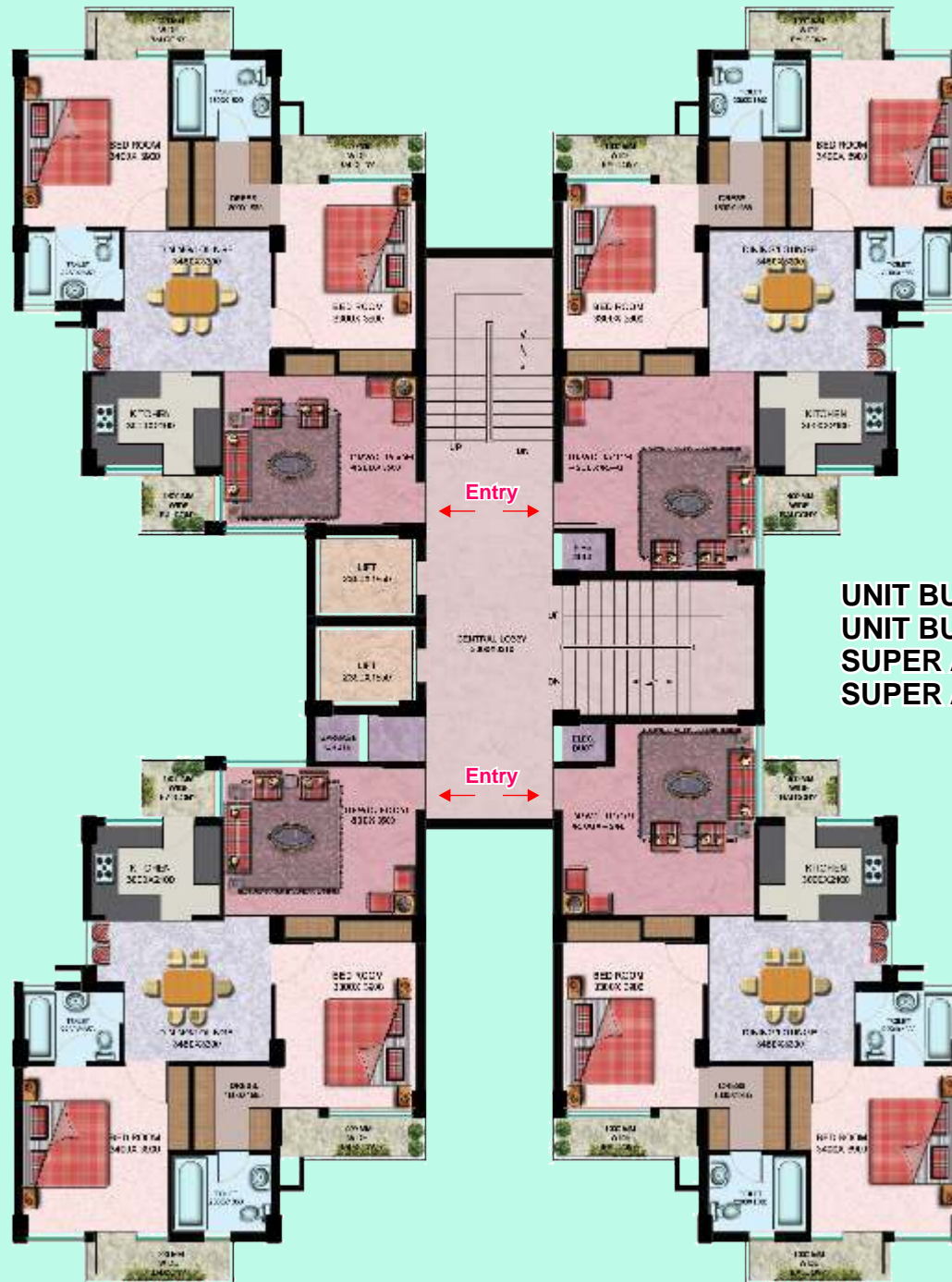
3 BHK - ISOMETRIC VIEW



3 BHK + SERVANT - ISOMETRIC VIEW

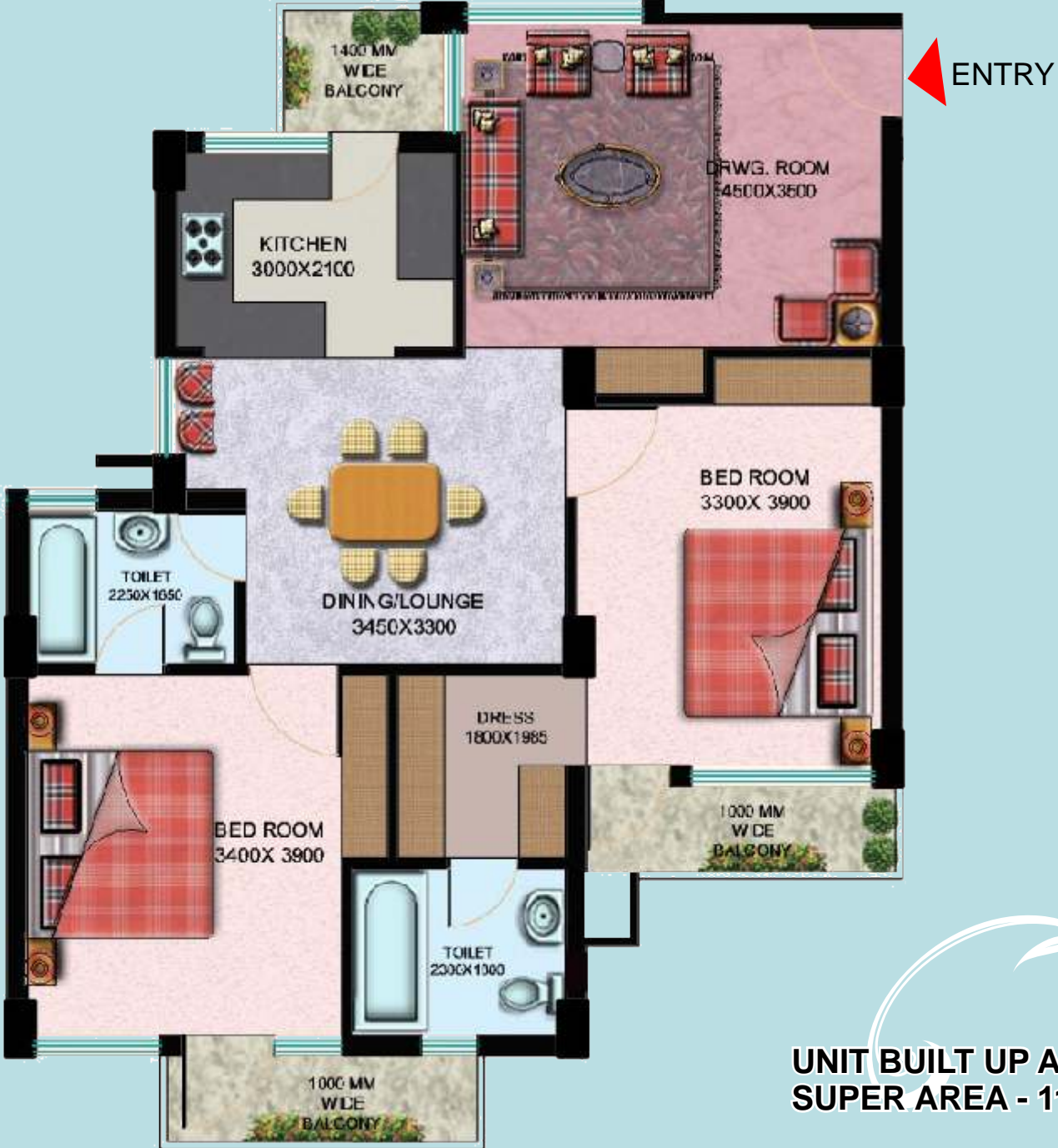


2 BHK - CLUSTER PLAN



UNIT BUILT UP AREA C1 = 97.29 sqm.
UNIT BUILT UP AREA C2 = 100.83 sqm.
SUPER AREA/UNIT C1 = 116.10 sqm.
SUPER AREA/UNIT C2 = 119.64 sqm.

2 BHK - C1 TYPE UNIT PLAN



**UNIT BUILT UP AREA - 97.29 sqm.
SUPER AREA - 116.10 sqm.**

2 BHK - C2 TYPE UNIT PLAN



UNIT BUILT UP AREA - 100.83 sqm.
 SUPER AREA - 119.64 sqm.

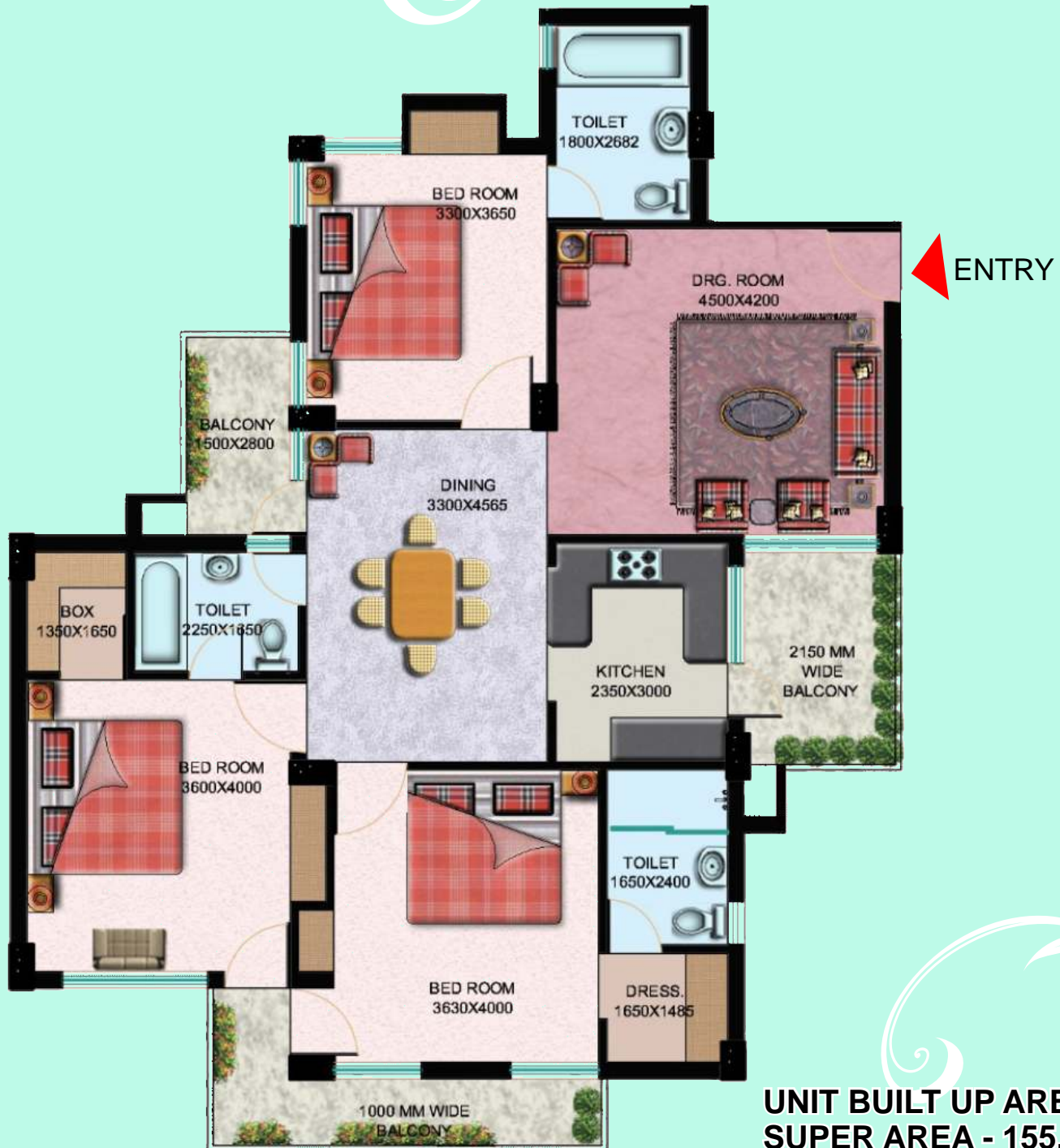
I Hkh eki afeyhehVj e8gA

3 BHK CLUSTER PLAN



UNIT BUILT UP AREA B1 = 136.62 sqm.
UNIT BUILT UP AREA B2 = 139.07 sqm.
SUPER AREA/UNIT B1 = 155.34 sqm.
SUPER AREA/UNIT B2 = 157.79 sqm.

3 BHK - B1 TYPE UNIT PLAN



UNIT BUILT UP AREA - 136.62 sqm.
SUPER AREA - 155.34 sqm.

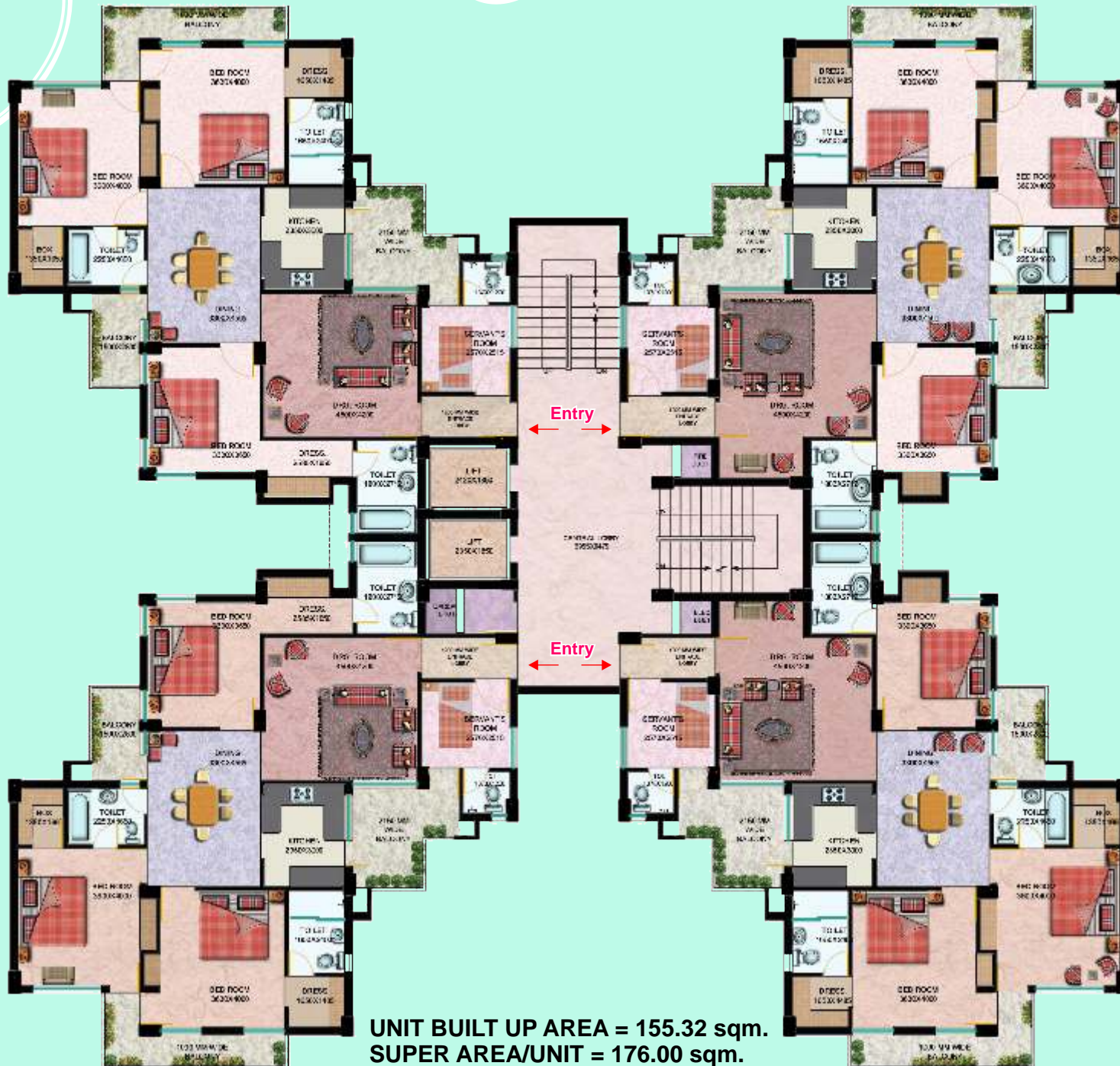
I Hkh eki afeyhehVj eegA

3 BHK - B2 TYPE UNIT PLAN



UNIT BUILT UP AREA - 139.07 sqm.
SUPER AREA - 157.79 sqm.

3BHK + SERVANT CLUSTER PLAN



UNIT BUILT UP AREA = 155.32 sqm.
SUPER AREA/UNIT = 176.00 sqm.

3 BHK + SERVANT - UNIT PLAN



I Hkh eki afeyhetVj eagA

vjkoyh , UDyo dk; LFky i j py jgsdk; Zdk Qk/kxkQ&1



vjkoyh , UDyo dk; LFky i j py jgsdk; Zdk Qk/kxtQ&2



i fj ; kst uk dk fooj . k

m0i 0 vkokl , oafodkl i fj "n }kjk olnkou ; kst uk] l a[; k&3] y [kuÅ ds l DVj&12 ea i Lrkfor vjkoyh , UDyo i fj ; kst uk eaLo foRr i kf"kr cgeft yh vkokl h; i fj ; kst uk o"2015 %i Fke pj . k½ dsvo' ksk fllyvt dk fooj . k % i fj "kn }kjk olnkou ; kst uk l a[; k&3] y [kuÅ ds l DVj&12 ea ^vjkyoh , UDyo** ds uke l s Lo foRr i kf"kr cgeft yh vkokl h; i fj ; kst uk ds vlrxr **3BHK+SER, 3BHK** , oa**2BHK** ds dy 14 ux Vkoj ds vlrxr dy 560 fllyvt dk fueZ k nl eft yh (**Basement + Stilt + 10 Storied**) Vkoj eadjk; k tk jgk gA mDr i fj ; kst uk ds vlrxr fueZ kk/khu fllyvt fooj . k] i athdj . k eW; , oafof' kf"V; kafuEuor g&%

1- fllyvt dk fooj . k

Ø-l a	fllyvt dk i zdkj	Vkoj dh l a[; k	ifr Vkoj fllyvt dh dy l a[; k	fllyvt dh dy l a[; k	l qj , fj ; k ifr fllyvt %oxZeh- e&	foØ; gsrq fufeZ {ks- %oxZeh- e&	i kfo/kku
1.	3 BHK+SER	5	40	200	176-00	155-32	Mkbax : e] Mkbfux : e] 03 cM : e] 01 l oVV : e] 02 Vek; yv/ M& : e l fgr] 02 vl; Vek; yv/ 03 ckyduh] 01 fdpu
2.	3 BHK B1 Type B2 Type	3 3	40 40	120 120	155-34 157-79	136-62 139-07	Mkbax : e] Mkbfux : e] 03 cM : e] 01 Vek; yv/ M& : e l fgr] 02 vl; Vek; yv/ 01 fdpu rFkk 03 ckyduhA
2.	2 BHK C1 Type C2 Type	3	40	60 60	116-10 119-64	97-29 100-83	Mkbax : e] Mkbfux@ykwlt] 02 cM: e] 01 Vek; yv/ M& : e l fgr] 01 vl; Vek; yv/ 01 fdpu rFkk 03 ckyduhA

2- i athdj .k grqmi yC/k QyVt dk foj .k

Ø-l a	QyVt dk i zkj	i athdj .k grq i Lrkfor QyVt dh dgy l a; k	l qj , fj; k ifr QyVt %o-eh- e% %o-QV e%	i Lrkfor foØ; eW; %yk[k e%	vkj{kr doMZ , oa vki u i kfdhd dh ykxr %yk[k e%	i Lrkfor i at- /kujk'k %yk[k e%	p; u ds i 'pkr-vko/u lk= fuxr djus ds 30 fnu ds vlnj ns /kujk'k %yk[k e%	vo'ks'k Hkxrkku frekgh 9 fd' rka ea i R; sd fd' r dh i Lrkfor /kujk'k %yk[k e%	
1.	2 BHK C1 Type	34	116-10	1249-24	43-48	2-00 01 ux doMZ	2-25	8-83	3-60
	C2 Type	20	119-64	1287-33	44-81	2-00 01 ux doMZ	2-35	8-98	3-72
2.	3 BHK B1 Type	98	155-34	1671-46	58-17	2-75 01 ux doMZ 01 ux vki u	3-10	11-60	4-83
	B2 Type	97	157-79	1697-82	59-09	4-00 02 ux doMZ	3-20	11-70	4-91
3.	3 BHK+ SER	147	176-00	1893-76	65-91	4-00 02 ux doMZ	3-50	13-18	5-47

uks % i athdj .k /kujk'k grqcid MRQV@cfdl zpsd ^m-iz vkokl , ofodkl ifj"kn** dsuke tks y[kuÅ 'kgj ea ns gks ds lk{k ea gksuk pkfg, A

QyVt dh fof' kf"V; ka

Q'kz %

Mkbx@cM: e % foVhQkbV VkbYI A
 LVs j dš % dks/k LVksu
 ckyduh@; QVfyVh % , UVh fLdM VkbYI A

Vok; yV %

ckFk: e % LVØMMZ ed fQDpl @, l š jht ds l kFk ckFk: eA

nhokj	%	Mkj yoy rd fMthVy I jfed VkybA
Q'kz	%	,UVhfLdM I SVu fQfu'k VkbYI A
pkbukos j	%	; jkfi ; u Vkbi Mkywl h- 'khV] dkmUVj okl cfl uA
tyki firZ	%	tyki firZ grq l h-i-h-oh-l h- ikbi dk ikfo/kkuA
fdpsu %		
Q'kz	%	,UVhfLdM I SVu fQfu'k VkbYI A
dfidax lyVQkeZ	%	xukbV LVksu fdpsu VKW , oanhokjka ij 60 l eh- ApkbZ rd I jfed VkbYI dk ikfo/kkuA
fl ad	%	LVsuyd LVhy fl adA
fQfVXI	%	mPp xqkoRrk dh ckUMM I h-i-h- fQfVXI A
tyki firZ	%	I h-i-h-oh-l h- ikbi }kjk i kuh dh 0; oLFkk dk ikfo/kkuA
f[kMfd; ka	%	; wi h-oh-l h- Ye ea Qlyk/ Xykl , oa , l -, l - LVhy ekLdhVks tkyh I fgr LykbfMax fouMka
ed; njoktk	%	%hd oM i suy Mkj] ekl dhVks i Q Mkj eSykekbu Lis i kly'k ds l kFA
vu; vkUrfjd njoktk	%	nksuka rjQ Vhd oM fQfu'k ohfu; j ds l kFk Qly'k Mkj 'kvj yhdj i kly'k ds l kFA
ckyduh njoktk	%	ekLdhVks tkyh I fgr ; wi h-oh-l h- LykbfMax MkjA
Vek; yV njoktk	%	I klyM Qke i h-oh-l h- ds pkQKV , oanhoktkA
Mkj Ye@'kvj fQfVXI	%	I eLr njoktkA ea LVsuyd LVhy fQfVXA

nhokj dh fQfuf'kax %

vkUrfjd	%	nhoky , oa l hfyax ij lykflVd beYI u i SV fQfuf'kaxA
ckgjh	%	onj i Q beY'kuA
vkUrfjd fo qhdj.k	%	i h-oh-l h- dUM; W ea ekM; wyj fLop I fgr dki j ok; fjaxA
Vh-oh- lokbVt	%	Mkbax] Mkbfuax : e , oa l Hkh cM: e ea fMI , fUVuk ok; fjax ds lokbV dk ikfo/kkuA
i koj cd&vi	%	i R; sd QlyV grq2 kVA dk ikfo/kkuA

- 1- i fke ry] f}rh; ry o rrih; ry dsvkoiV; ka }kjk foØ; eW; ij ykds'ku pktzt ds: i eaØe'k%5 ifr'kr] 3 ifr'kr] 2 ifr'kr vfrfjDr nš gkskA
- 2- mDr vupekfur@vxf.kr eW; dsvfrfjDr 3 BHK + SER dsvkoiV; ka }kjk U; ure nksux doMZ i kfdk] 3 BHK B2 Vki dsvkoiV; ka }kjk U; ure nksux doMZ i kfdk 3 BHK B1 Type ea1 ux doMZ+1 ux vki su %dy nksux ½ i kfdk rFkk 2 BHK dsvkoiV; ka dks1 ux doMZ i kfdk vkj{kr djuk vfuok; ZgkskA mi jkDrkuq kj vkj{k.k ds mi jkDr vo'kSk i kfdk dks bPNpl vkoiv; ka dse/; ykVjh }kjk vkoivr fd; k tk; xkA cd eW o fLVYV dh doMZ dkj i kfdk dsfy, ifr dkj i kfdk #- 2-00 yk[k , oavki su ifr dkj i kfdk gsrq#- 0-75 yk[k /kujkf'k vfrfjDr nš gkskA
- 3- QyS/4 eal keU; I okvkagrq i R; d Vkoj dsfy, nksfy QV ¼13 i S dtj ½ rFkk i koj cdvi gsrqko'; drkuq kj mfpr {kerk ds2 tujS/j , oa2 VkuI Qkej ifr Vkoj dk i kfo/kku fd; k x; k gA
- 4- 'kkl ukns'k dsvuq kj jsu okVj gkoLVax dk i kfo/kku fd; k x; k gA
- 5- Qk; j I QVh ukEI Zdsvlrxr ifj I j@Vkoj eal Hkh vko'; d i kfo/kku fd; k tkuk i Lrkfor g\$ ftI dh ykxr QyS/ eW; eal fEefyr gA
- 6- ifj I j gsrqckmUMhoky dk i kfo/kku fd; k x; k gA bl ifj I kj eacPpkao o; LdkagrqLohfax i wy] Lokxrh@i rh{k d{k} vfrFk d{k} BUMkj xe d{k} nsud mi ; ks gsrqI fo/kktud ntkua , oafQVud I Svj cuk; k tkuk i Lrkfor fd; k x; k g\$ ftI dh ykxr QyS/ eW; ea I fEefyr gA
- 7- mDr mfYyf[kr eW; vupekfur rFkk fuekZk 30 ekg eai wkZfd; k tkuk i Lrkfor gA ifj ; kstuk dksi wkZgksu i j okLrfod eW; ka du dj dsgh vfire foØ; eW; fu/kkZjr fd; k tk; xkA vupekfur eW; e] vi fjgk; Zdkj .kka t\$ shkou fuekZk I kexh dh cktkj njkaeaoof) ; k Jfed etnijh eaoof) gksu i j i wZfu/kkZjr eW; eai fjorZu I Hko gA I qj , fj; k dh x.kuk eai kfdk {ks=Qy dksI fEefyr ughaf; k x; k gA
- 8- QyS/4 dsl qj , fj; k , oai fj I j@QyS/ dh y&vkmV fMtkbu rFkk , fyos'ku eavki'kd i fjorZu gksI drk gA

- 9- i R; d vkoà/h dksvjkojh ,UDyò dsdy I ij , fj; k eavkoàVr I ij , fj; k dsvuqkr eagh ,UDyò dh Hkñe ea Ýh&gkVM pktZxi gkmfl æ eai pfyr nj ij nsuk gkskA
- 10- ¶yS/ t dk Hkkñrd dCtk vkoà/h dks i nku djusdh frfFk I snkso"lzrd vuq {k.k 0; ; grq vkoà/h dks^dki 7 Q.M** eafu/kkZjr /kujkf'k i at;h; u ½ftLVh½ dsi dz tek djuh gksxA ; g /kujkf'k 3 BHK + SER grq#- 2-30 yk[k , oa3 BHK grq#- 2-05 yk[k rFkk 2 BHK grq #- 1-55 yk[k ns gksxA ,UDyò eal oã Eke 0; fDr dksfn; sx; sHkkñrd dCtk dh frfFk I s2 o"lz dsckn eðVuðI dk dk; ZvkoàV; kadh mi jkDr dki 7 Q.M dh vo'kšk cph /kujkf'k I fgr vkoàV; kadh osyQs j I kd kbVh dksgrxr dj fn; k tk; sxA rRi 'pkr~I febr }kjk mDr ,UDyò dh I keku; I ðo/kkva dks cuk; sj [kus grq vkus okyk 0; ; vkoàV; ka dh I febr dks vi us Jkska I s djuk gkskA fu/kkZjr j [k&j [kko 0; ; i Eke ¶yS/ dsHkkñrd dCtk gLrxr djusdh frfFk I si fr ekg vkoà/h dksnsuk gkskA
- 11- i fj"kn }kjk i fj I j dk j [k&j [kko i Eke ¶yS/ dsdCtsdh frfFk I s2 o"lzrd fd; k tkuk i Lrkfor g\$ bl ds mi jkUr i fj I j dk j [k&j [kko ^jsthMðV osyQs j I kd kbVh** }kjk fd; k tk; sxA i R; d vkoà/h dksosyQs j I kd kbVh dk I nL; cuuk vfuok; ZgkskA
- 12- ¶yS/ t eai koj cðvi dh ok; fjæ@tujv/ j dk eW; i Lrkfor ¶yS/ t eW; eal fEefyr gA j [k&j [kko 0; ; i frekg vkoà/h dksvfrfjDr nsuk gkskA
- 13- I ij , fj; k ij #- 1-50 i fr oxDw/ dh nj I sl keku; I ðkvka t\$ sfy¶V] tujv/ j] dñi I ykbV] fl D; ksjVh xkMZ rFkk dE; quVh I ðVj I keku; I ðkvkadsfo | r fcy] I QkbZvkfn dsj [k&j [kko grqi R; d ¶yS/ ds vkoà/h dks i fr ekg vfrfjDr nsuk gksk] tksl e; &l e; ij i fj"kn@jsthMðV osyQs j I kd kbVh }kjk vko' ; drk dsvuq i c<k; k@?kV; k tk I dsxA

3- i at hdj .k grqi k=rk

- 3-1 vkond Hkkjr dk ukxfjd gkA
- 3-2 vkond dh vk; j vkonu i = tek djusdh vflre frfFk dks18 o"KZ; k ml I svf/kd gkuh pkfg, A
- 3-3 Lo foRr i kS"kr qlyS/ grqvK; I hek dk dkbZi frclU/k ughagA

4- i at hdj .k dsfu; e

- 4-1 vkonu i = Hkjusl si wZbl i qLrdk eafn; sx; svkonu i = Hkjusdsfy; sfunB kksdk v/; ; u vo'; dj yj rkd vkonu&i = eafdI h izkj dh =qV u gksusi k; A
- 4-2 i at hdj .k grqfu/kkZjr cd I si at hdj .k i qLrdk dz djdsvkonu i = I gh o iwKZ: i I shkjdj fu/kkZjr frfFk rd fpflgr cd dh fdl h fu/kkZjr 'kk[kk eavflre frfFk I si wZbl Nr I ayXuodkso i at hdj .k /kujkf'k I fgr tek djuk gkskA
- 4-3 i at hdj .k , d I svf/kd ; k I a qRr uke I sughafd; k tk I drk gA dny ifr&iRuh dsfy, I a qRr i at hdj .k vuqU; gA fo'kSk i fjfLFkr; ka ei at hdj .k dk gLrkUrj .k i fr&iRuh dse/; fu; ekuq kj fd; k tk I dsxkA i at hdj .k 0; fDr dsl kFk fdl h vU; 0; fDr ds uke tkMusvFkok i at hdj .k dsvUrj .k dh i kFkZuk ij fopkj ughafd; k tk; sxkA
- 4-4 ; fn dkbZvkond i at hdj .k i k=rk p; u grqykvjh Mk dh frfFk I si gys i at hdj .k tek /kujkf'k oki I yuK pkgrk gSrksml ds }kj fu/kkZjr fjQ.M ckmpj ij vkonu I Ei fRr izU/k dk; kZy; olnkou ; kstuk] y[kuA eavkonu djusi j fu; ekuq kj i at hdj .k vkonu fujLr djrsgq tek i at hdj .k /kujkf'k oki I dh tk; sxhA , d sfujLr i at hdj .k dksckn eai qthfor ughafd; k tk I dsxkA
- 4-5 ; fn dkbZvkond ekax lk= fuxr gsktkusdsi 'pkr-rhu ekg dsvUnj vi uh i at hdj .k /kujkf'k oki I i klr djusgrqvkonu djrk gSrks i at hdj .k /kujkf'k dk 20 ifr'kr dVks'h djrsgq vo'kSk /kujkf'k fcuk C; kt ml soki I dj nh tk; sxhA fdUrqrhu ekg i 'pkr~, d k vkonu djusi j 50 ifr'kr dh dVks'h djrsgq vo'kSk i at hdj .k /kujkf'k fcuk C; kt dsoki I dh tk; sxh , oai at hdj .k fujLr dj fn; k tk; sxkA i at hdj .k /kujkf'k i kflr grqfu/kkZjr fjQ.M ckmpj , oai kflr jI hn vkonu i = dsl kFk I Ei fRr izU/k dk; kZy; olnkou ; kstuk] y[kuA ea tek djuh gksxhA bl izkj fujLr dj; sx; si at hdj .k dksckn eai qthfor djusdsfy; sfdl h izkj dk nok ekU; @ Lohdkj ughagkskA
- 4-6 QyS/I fuekZk eafoyEc dsdkj .k ; fn fdl h vkoW/h dksvflre fu/kkZjr fd'r tek djusds6 ekg ckn rd Hkh i fj"kn QyS/I vkofVr ughadj i krk gSrksvkoW/h dh tek /kujkf'k vflre fd'r tek djusdsvkxkeh ekg I j /kujkf'k oki I h dh ekax dsi wZekg rd] i fj"kn

dsfu; ekuđ kj rRI e; jk"Vh; dr cđ }kjk cpr [kkrsij nš C; kt vFkok i fj"kn }kjk fu/kkZjr C; kt l fgr oki l dj nh tk; sxhA

4-7 ; fn fdllgh dkj .kks l si fj"kn }kjk ; g ; kstuk l pkfyr u djusdk fu.kz fy; k tkrk gSrks i at hđr vkondk@vkođV; ks dh tek /kujkf'k fu; ekuđ kj oki l dj nh tk; sxhA fdllr qbl fLFkr ea/kujkf'k ds, d o"kl svf/kd vof/k rd i fj"kn [kkrsie tek jgusdh fLFkr eagh rRI e; jk"Vh; dr cđ }kjk cpr [kkrsij nš C; kt fn; k tk; sxkA

4-8- ; kstuk dsvlřr i R; d vkond dks i fj"kn QyVl nusdsfy, ck/; ughagksch vksj ; fn fdl h vkond dks QyVl vkođVr ughagks i krsgrksvkond bl dsfy, i fj"kn l sfdl h i djk dk gtkuk i klr djusdk gdnkj ughagkskA

5- Hkqrku dk rjhdk

5-1 Hkqrku dh frfFk , oafd' rksdh /kujkf'k tek djusds l Ecl/k eafooj .k] i k=rk p; u vkođ/u gksusij ekax i = dsek/; e l sl fpr fd; k tk; sxkA ekax i = fuxžu frfFk l si Fke fd' r dh /kujkf'k 30 fnu dsvlřnj cđ dk; Zfnol eafu/kkZjr cđ 'kk[kk ea tek djuk gksck rFkk 'kšk /kujkf'k 09 =ekfl d fd' rkseans gkschA l eLr Hkqrku cđ MlQV @ cđ l Zpsđ dsek/; e l sl ohdkj gksckA

5-2 ; fn ekax i = ean'kkz sx; sfooj .k dsvuđ kj fu/kkZjr frfFk rd oki Nr Hkqrku ughafd; k x; k rksfd' r dh nš /kujkf'k ij foyEc vof/k dsfy,] tks vof/kdre 03 ekg gksch] i fj"kn] fu; ekuđ kj l k/kkj .k C; kt ds l kFk fu/kkZjr vfrfjDr C; kt nš gksck] ft l dk Hkqrku fu/kkZjr fd' rkadh /kujkf'k ds l kFk djuk gksck vl; Fkk vkođ/u , oai ath; u fujLr dj fn; k tk; sxkA

5-3 ; fn 5-2 dsvuđ kj /kujkf'k dk Hkqrku ughafd; k tkrk gSrksml dk i at hdj .k Lor%fujLr l e>k tk; sxk vksj tek dh x; h /kujkf'k dh oki l h i fj"kn dsfu; eksdsvuđ kj i at hdj .k /kujkf'k eal sfu/kkZjr dVkrkh djrsgg fcuk C; kt dsdh tk; sxhA

5-4 uxj fuxe vFkok vl; fdl h foHkx @ fudk; }kjk vkjksi r fd; sx; sl eLr dj @ 'kq d] xgdj] tydj] vk; dj] l okdj vkfn dk Hkqrku fu; ekuđ kj vkođ/h dksdjuk gksckA

5-5 i at hdj .k dsmi jklr ekax i = dsvuđ kj nš fd' rksdh /kujkf'k dk Hkqrku vof/kdr cđ eagh cđ MlQV vFkok cđ l Zpsđ }kjk fd; k tk; sxkA cđ MlQV cđ l Zpsđ m0i 0 vkokl , oafodkl i fj"kn tksy[kuÅ 'kgj eans gk] ds i {k eagksuk pkfg, A ekax & i = eavf/kdr cđ 'kk[kk dks i at hdj .k l ā; k @ pkyku l ā; k vkond dk uke] ; kstuk dk uke] QyV l ā; k , oaJskh vkfn fooj .k l fgr fu/kkZjr cđ pkyku ij tek djuk gksckA

5-6 i k=rk p; u dsmi jkar ekax i = fuxžr frfFk l s, d ekg 1/30 fnu kks dsvlřnj QyV ds l Ei wkZnš eW; dk i wkZ Hkqrku djusij QyV ds foØ; eW; ds2 i fr'kr dh NW vupeU; gkschA

6- vkoð/ufu; e%

- 6-1 i fj"kn@'kkl ukns kksdsvud kj i athdj .k i k=rk Mk eavkj {k.k dh l fo/kk vkondkads i klr vkonu i =kadse/; fu; ekuð kj nh tk; sxhA
- 6-2 i klr vkonukadh l æ; k mi yC/k QyS/ dh l æ; k l svf/kd gkus i j ykVjh dsvk/kkj i j i k= vkondksdk p; u fd; k tk; sxhA mDr p; u eavl Qy vkondkadmudh tek /kujkf'k fcuk C; kt dsi fj"kn dsfu; ekuð kj cð }kjk oki l dj nh tk; sxhA
- 6-3 ; kst uk eavkoð/ufu grqmi yC/k QyS/ dh l æ; k l svf/kd vkonu i = i klr gkus dh fLFkr eal eLr vkondkadsuke dh i fpz kads Jskhokj , d l kFk Mkydj ykVjh }kjk QyS/ dh mi yC/krk dh l hek rd i k=rk fu/kkzjr dh tk; sxhA vkondks dh l æ; k mi yC/k QyS/ dh l æ; k l sde gkusdh n'kk eal eLr vkond p; fur i k= ekustk; sxhA
- 6-4 l eLr p; fur vkond@i k= l eku gksxA mi ; Þr i fØ; k dsvud kj vkondkadk p; u gsktusdsmi jkUr ykVjh i) fr l suhps l s Åij m/oZ: lk l sgh fl yS/ dh l æ; k dk vkoð/ufu fd; k tk; sxhA p; fur gskppsvkonkadh l gefr l sxfi æ ea, d l kFk jgusdsvk/kkj fl yS/ dh mi yC/krk dh fLFkr eal kFkuk lk= nsus i j xij cuk; stkusdh l fo/kk ; Fkk l Etko nh tk; sxhA pkj vkondkadh l hek rd gh xfi æ eku; gksxA
- 6-5 xfi æ dh fLFkr eaxij dh , d i phzMkyh tk; sxh rFkk ml dsvkusi j ; Fkk l Etko i wkzxi dks, d gh ry i j l kFk&l kFk l ek; kft r fd; k tk; sxhA ykVjh eaxfi æ u feyusi j dkbZDye eku; ughagksxA
- 6-6 l kedu; r% i athdj .k , oai k=rk p; u@vkoðVr QyS/ dk i fjorú ughafd; k tk; sxhA fo'k'k dkj .kka@i fjLFkr; ka , oa vkoð/h dh i kFkuk i j i athdj .k , oavkoðVr QyS/ dk i fjorú fu; ekuð kj fjDr dsfo:) i fj"kn }kjk fu/kkzjr i fjorú 'k' d nsusdh 'krZds v/khu vkokl vk; Þr }kjk fd; k tk l drk gA ; g i fjorú QyS/ dk fodz foyS[k&fu"i knu , oai athdj .k l si wZgh vuþU; gksxA
- 6-7 i k=rk p; u dsi wZl eLr vkondkadh l ph i fj"kn os l kbV i j inf'kr dh tk; sxh ft l eafu/kkzjr frfFk dsi wZ; fn dkbZ=fV@deh i fjyf{kr gsrh gsrksml dk fujkdj .k l Ei fRr i zU/k dk; kzy;] olnkou ; kst uk y[kuÅ l sl Ei dZdj dsfd; k tk l dsxA vU; Fkk dh fLFkr eal i k=rk p; u dsl e; , oaml dsi 'pkr dkbZnkok eku; ughagksk rFkk vkond Lo; amRrjnk; h gksxA

7- vkj {k.k %

क्र० सं०	श्रेणी	आरक्षण प्रतिशत	अतिरिक्त रियायते तथा सूचनात्मक टिप्पणी
1	अनुसूचित जाति	21	पंजीकरण आवेदन पत्र के साथ जिलाधिकारी/अपर जिलाधिकारी/उपजिलाधिकारी/तहसीलदार द्वारा निर्गत प्रमाण पत्र की प्रमाणित छायाप्रति उपलब्ध करानी होगी।
2	अनुसूचित जनजाति	2	-----तदैव-----
3	अन्य पिछडा वर्ग	27	-----तदैव-----
4	मा० विधायक / सांसद / स्वतंत्रता संग्राम सेनानी	5	(अ) पंजीकरण आवेदन पत्र के साथ जिलाधिकारी/अधिकृत प्राधिकारी द्वारा निर्गत प्रमाण-पत्र प्रमाणित छायाप्रति उपलब्ध करायें। (ब) समुचित प्रमाण।
5	सरकारी सेवाओं तथा सुरक्षा सेवाओं के कर्मचारी जो 50 वर्ष की आयु पूर्ण कर चुके हों।	5	पंजीकरण आवेदन पत्र के साथ अधिकृत प्राधिकारी का प्रमाण-पत्र की प्रमाणित छायाप्रति उपलब्ध करायें।
6	उ०प्र० आवास एवं विकास परिषद, विकास प्राधिकरण, जल संस्थान, नगर महापालिका व स्थानीय निकायो के कर्मचारी	2	पंजीकरण आवेदन-पत्र के साथ अधिकृत अधिकारी/सक्षम अधिकारी का प्रमाण पत्र मूलरूप में उपलब्ध करायें। शर्त यह है कि कर्मचारी नियमित अधिष्ठान के अर्न्तगत कार्यरत हों।
7	वर्तमान सैनिक, भूतपूर्व सैनिक व उनके आश्रित	3	पंजीकरण आवेदन पत्र के साथ नियत सैनिक अधिकारी /अधिकृत प्राधिकारी के प्रमाण-पत्र की छायाप्रति। किसी राजपत्रित अधिकारी से प्रमाणित उपलब्ध करायें।
8	समाज के विकलांग व्यक्ति	3	मुख्य चिकित्साधिकारी द्वारा निर्गत प्रमाण पत्र की प्रमाणित छायाप्रति उपलब्ध करायें।
9	वरिष्ठ नागरिक (आवेदन पत्र को जमा करने की निर्धारित अन्तिम तिथि तक 60 वर्ष अथवा उससे अधिक की आयु पूर्ण होने के आधार पर)	10	हाईस्कूल प्रमाण पत्र/सेवानिवृत्ति प्रमाण पत्र/पेंशन पेपर का प्रमाण पत्र की किसी राजपत्रित अधिकारी से प्रमाणित छायाप्रति उपलब्ध करायें। इन प्रमाण पत्रों के उपलब्ध न होने पर मुख्य चिकित्सा अधिकारी द्वारा निर्गत आयु प्रमाण पत्र की किसी राजपत्रित अधिकारी से प्रमाणित छायाप्रति उपलब्ध करायें।
10	fon's kh epk l s l E i fRr Ø; dj us ds bPNpł Hkkj rh; ukxfjd	udn ds vuł kj	पंजीकरण जमा की धनराशि तथा मांग पर शेष मूल्य विदेशी मुद्रा (यू.एस. डालर, पौण्ड, स्टर्लिंग, जर्मन मार्क, जापानी येन, स्विस्, फ्रैंक, दीनार) से भारतीय मुद्रा में परिवर्तित कराकर देनी होगी। आवंटन केवल नकद क्रय आधार पर होगा। पंजीकरण आवेदन-पत्र के पंजीकरण जमा धनराशि के विदेशी मुद्रा में परिवर्तित होने का सम्बन्धित बैंक का प्रमाण पत्र संलग्न करना है।

uk%& mijkdR es l s dek d 1 l s 3 ea vkond ft l ox l ea vkonu d j s a y k V j h ea ml h J s kh ea l f e e f y r f d ; k t k ; s x k A d e k d 04 l s 09 rd ds vkj {k.k 'kkl ukns k@i f j "knkns kks ds i kfo/kkukud kj J s kh 01 l s 03 rd o vukj f {kr J s kh dse/; l s gh gk f j t b V y : i l s f d ; k t k ; s x k A

gk f j t b V y vkj {k.k ykxwngksudh n'kk ea, d gh fodYi ekU; gksxkA

7-1 dkM u Hkj us dh fLFkr eavkon d dks vukj f {kr J s kh ea l f e e f y r f d ; k t k ; s x k A ; g m Y y s [kuh; gSfd ; fn vkond fd l h vkj {k.k dk dkM Hkj us ds vk/kkj i j p; fur gk s t k r k g S r k s vkj {k.k J s kh dh i f V i ek.k i =ka l sdh tkuh vfuok; ZgksxA =fVi wkZ i ek.k gks us dh fLFkr eavFkok i ek.k&i = l R; kfi r u gks us dh fLFkr eavkonu&i = fujLr fd; k t k ; s x r f k k vkond dsfo:) vU; fof/kd dk; Dkgh dh tk l dsxA

HkfoLFkfi rkadsfy; si kfo/kku %&

HkfoLFkfi rkadks' kkl ukns kka@i f j "knkns kka ds vuq i ojh; rk ns gksxA HkfoLFkfi rkadk r k R i ; Z, d svkon dka l sgSft l dh HkfoLFkfi@Hkou dks i f j "kn }kj k ml ; kst uk g r q v f / k x g h r fd; k x; k g k A bl g r q l {k e v f / k d k j h HkfoLFkfi v/; k f l r v f / k d k j h d k i ek.k i = vfuok; Z: l k l s l ayXu dj uk gksxkA

8- vI Qy vkondksdksi at hdj .k /kujkf' k dh oki I h

8-1 ik=rk p; u dsi 'pkr-vI Qy vkondksdks10 fnukadsvUnj cId }kjk I h/ks/kujkf' k vkond }kjk fn; sx; scId , dkmlV dsek/; e I s oki I dj nh tk; sxhA

9- QySf dk Hkkf rd dCtk

9-1 QySf dk fuekZk ekx i = fuxZe dh frfFk I s30 ekg dh vof/k eai wkZfd; k tkuk i Lrkfor gA

9-2 vkoMh }kjk fu; ekuq kj QySf dk eW; o vU; I eLr ns I fgr ifj"kn [kkkseahkkqrku QySf dsi ath; u @ I sy MhM djkus I si wZ djuk gksxA 'kkl u }kjk fu/kkZjr njkai j ns LVKEi M; W h o jftLVh 'kyd dh vnk; xh , oafucl/ku dsckn Hkkf rd dCtk gLrxr fd; k tk; sxhA

9-3 m0i0 vkokl , oafodkl ifj"kn }kjk I fpr vof/k ea QySf dk dCtk u ysusij vkoMh dks: 0&50-00 ifrfnu dh nj I sfoyeC 'kyd nsuk gksxA rri 'pkr-fucl/ku I sfoyeCre rhu ekg rd dCtk u ysusij m0i0 vkokl , oafodkl ifj"kn dks QySf dk vkoMh u fujLr djusdk vf/kdkj gksxA

10- rF; ksdk fNi kuk

; fn vkond }kjk fn; k x; k dk bZfooj.k vI R; ik; k tkrk g\$ rksml dsi athdj.k @vkoMh u@fucl/ku dks fujLr djusdk i wkZvf/kdkj m0i0 vkokl , oafodkl ifj"kn eafufgr gksk rFkk vkoMh }kjk tek dh x; h /kujkf' k tCr dj yh tk; sxh , oafu; ekuq kj fof/k I eLr vU; dk; bkg h dh tk I dsxA

11- vU; egROI wkZl pUk@' kr

11-1 ; kstuk vkokl h; gA vr%QySf dk iz ksx dny vkokl grqfd; k tk; sxhA vkoMh dks QySf eafdl h i zdkj dk fuekZk ; k ifjo/kU vuell; ughagA mYy?ku fd; stkusij fof/kd dk; bkg h dh tk I dsxA , oavkoMh u fodz &foys[k fu"i knu , oaml dk i athdj.k fujLr

fd; k tk l dskA mi jkDr dsvfrfjDr 'kkl u @ i fj"kn dsfu; e] vkn's k o fu.kz vko\h i j i Hkkoh gksxA

11-2 I okPp efty dh Nr ij fdl h vko\h fo'k'sk dk vf/kdkj ughagksxk rFkk ; g ml h Vkoj dsl eLr jst hM\VI dh l kep'kf; d l okvksgrq mi yC/k jgskA

11-3 ; fn vko\h@vkon d dh eR; qgks tkrh gSrksml dk i athdj.k@vko\vr QyS/ ml dsmRrjkf/kdkjh }kjk i athdj.k @QyS/ i fjoRz d jusgrqi fj"kn dsfu; ekuq kj vko' ; d vfhkys[k ; Fkk mRrjkf/kdkj i ek.k i =] eR; qi ek.k i =] bUMfefuVh ckWM vkfn mi yC/k djkus i j fookn u gksudh n'kk eai fjoRz vuq; gksxA

11-4 vko\h u rd bl ; kst uk dh fdl h 'krZeal a kks'ku dk vflre vf/kdkj vkokl vk; Dr eafufgr gksxk rFkk , d sl a kks'ku i Hkkoh gksxA

11-5 i qLrdk eavl ekof'kr jg x; h 'krk' dsfo"k; eal EcfU/kr 'kkl ukn's kso i fj"kn dsi kfo/kku i Hkkoh gksxA

11-6 fdl h l {ke U; k; ky; dsvkn's kkuq kj vFkok vU; fdUgh vi fjgk; Zdkj .kksl s; fn i fj"kn }kjk l fpr fd; sx; svko\vr QyS/ dseW; eai fjoRz djuk i Mk rksml dk Hkq'rku vko\h dksdjuk gksxA

11-7 fdl h Hkh i zdkj dsokn dk i fj {ks= y [kuÅ gksxA

11-8 QyS/ dk vflre eW; i fj; kst uk dksi wkZgks i j okLrfod eW; kdu djdsgh vflre foØ; eW; fu/kkZjr fd; k tk; skA QyS/ ds l fpr vuq'fur eW; eacktkj nj eaof) l EHkfor gA 20 i fr'kr l svf/kd of) gksi j vkon d ; fn pkg'srksvi uh i jh /kujkf'k fcuk fdl h dVks' h dsfcuk C; kt dsi klr dj l drk gA

i fj "kn dh Lofor i kf"kr ; kst uk 2014 ds vUr xh vj koyh , UDyo oUnkou ; kst uk I a&3 y[kuÅ ea
 cgeft yh ; kst uk grqi athdj .k i fLrdk vkonu i = I fgr fuEu cd 'kk[kkval si klr fd; st k I drsgA

i athdj .k 04 tu] 2015
 I si kj EHK

vkonu i = tek dj usgrq
 vfUre frffk 04 tykb] 2015

Øekad	i athdj .k grq vf/kdr cd@'kk[kk dk foj .k	I EcfU/kr vf/kdkjh	nij Hkk"k ua
1-	i atkc , .M fl ik cd gyokfl ; k ekdM] gtjrxat] y[kuÅ	Jh oh-ds I m	8874209304
2-	cd vkQ cMsk] vyhat y[kuÅ	Jh vkj-ds prphh	9415578925
3-	bykgkcn cd] gjnkb] jkM] ckykxat] y[kuÅ	Jh Vh-ds fo' ukbz	9415192183
4-	; ukbVM cd vkQ bf.M; k mrjfb; k] jk; cjsyh jkM] y[kuÅ	I qh i f. kdk jLrksxh	919873585
5-	cd vkQ cMsk] ghoV jkM] y[kuÅ	Jh vkj-ds fl g	9473539076

* i athdj .k vkonu Qkel doy mfYyf[kr cd ea gh tek gksA

vku ykbu i athdj .k grq LVV cd vkQ bf.M; k 'kk[kk tokgj Hkou] y[kuÅ dks vf/kdr fd; k x; k gA

i athdj .k i fLrdk vkonu i = ½ I EcfU/kr cdka , oa ipkj vu[kkx] m-i z vkokl , oa fodkl i fj "kn] y[kuÅ
 nij Hkk"k % 0522&2239611 I s #- 1000@& udn@i vkM] @cd MkqV tks UPHDB (SFS-2015)-Lucknow ds uke ns gks
 }kj k i klr fd; s tk I drs gA Mkd }kj k vkonu i = exkus grq Mkd [kpl #- 50-00 vfrfj Dr ns gksxA

vkonu i = Hkj usdsfy, funž k

- 1 vkonu i = fglnh ; k vxat h eaHkj l drsgA vkonu i = dkysvFkok uhysoky lokblV i su l sHjk tk; A
- 2 vkonu i = eauke ¼clakd 4 , oa5 dk½fglnh o vxat h nksukaHkk"kkvkaevfuok; Z: i l sHjk tk; A
- 3 vxat h eavi f{kr l puk; sHj rsl e; vi f{kr gsf d bl vkonu i = dsCykd dksvxat h dscMsv{kjks/BLOCK LETTERS½eagh Hkj A gLrk{kj fd l h Hkh Hkk"kk eafd; st k l drsgA
- 4 vkond døy vdkdsvlrjkzv h; : i dk gh i z kx dja t\$ a%0] 1] 2] 3] 4] 5] 6] 7] 8] 9A
- 5 vkond dksi k l i k/zl kbzt dk L0kgLrk{kfjr Qks/ksxkQ vkonu i = ij ; FkkLFkku yxkuk gSrFkk bl i zdkj gLrk{kj fd; st k; sfd gLrk{kj dk vk/kkj Hkkx vkonu i = ij , oavk/kkj Hkkx Qks/ksxkQ ij vk; A l a Qr vkond ¼ fr&i Ruh½ dh vkj l svkonu dh fLFkfr eankukadk l a Qr Qks/ksxkQ yxk; k tkuk vi f{kr gksk
- 6 , d Cykd ¼BLOCK ½ea, d gh o. k z½v{kj ; k vad½fy [kA
- 7 Ukke vFkok i rk Hkj rsl e; nks' kCnka dschp , d fjDr LFkku @ Cykd NkMk tk; A
- 8 vkonu i = eafcln&6 ij vfidr fyax ¼SEX½dkWye eai q "k grq^M* , oaefgyk grq^F* Hkj A
- 9 l Ei fRr Js kh dsfo" k; eai at hdj . k i QLrdk eafn; sx; sfooj . k l svkl jk , Udyo , oal i uk , Udyo eafd l h , d dksHkj uk gkskA
- 10 vkj {k. k dh Js kh Hkj usdsfy; si at hdj . k i QLrdk eamfYyf [kr ^vkj {k. k** fu; eka dk v/; ; u dj A vkj {k. k ds i kfo/kkukadksnf"Vxr j [kr smfpr dkM Hkj uk vfuok; Z gkskA fjDr LFkku j gusdh fLFkfr eavH; Fkh zdksvukj f{kr Js kh eaekuk tk; sxkA

vkonu i = Hkj usdsfy, dkM dh l ph (vkj {k. k dkM)

vkj {k. k dkM	dkM l ; k
vud fpr tkfr	01
vud fpr tu tkfr	02
vl; fi NMk oxl	03
vukj f{kr	04
gkfj tWVy vkj {k. k dkM	
ek0 fo/kk; d] l ka n] Lorærk l æke l sukuh	F
l jdkjh l oadka rFkk l g {kk l okvka ds deþkj h tks 50 o"z dh vk; q i wkz dj pps gla	G
m0i0 vkokl , oafodkl i fj"kn] fodkl i kf/kdj . k] ty l LFkku] uxj egki kfydk o LFkkuh; fudk; ka ds deþkj h	B
oržku l sud] Hkri wZ l sud o muds vkfJr	R
l ekt ds fodykæ 0; fDr	D
o) tu] ofj"B ukxfjd	O
foLFkfi r	W

?kkSk.kk i =

- 1 ešmi jkDr ukfer , rn}kjk ?kkSk.kk djrk @ djrh gpf d ešsbl vkonu i = dsl kFk fn; sx; si at hdj .k ; kst uk dsfu; ek'krk'n'kkvk' fo' kSk I ppuvkva dh i fj Hkk"kk ¼mnkgj .kkFkzi fjokj ½i at hdj .k dsbl pj .k dh ifdz k ft I dk mYys[k bl i qLrdk eafd; k x; k gš ft I dsl kFk ; g i i = I Ec) gš dksLi "V I e> fy; k rFkk ešbl dsi kyu dk opu nrk @ nrh gA
- 2 eš?kkSk"kr djrk@djr h gpf d ešsvFkok ejsi fjokj dsfdl h I nL; usi gysi fj"kn dh fdl h ; kst uk dsvlrxr vkonu&i = eamfYyf[kr uxj dsfy, i at hdj .k grqvkonu ughafd; k gA
- 3 ft I uxj vFkok {k= dsfy, ešvkonu dj jgk@jgh gpmI eaejk vFkok ejsi fjokj dsfdl h I nL; dsuke dkbZvkokl h; Hkk[k.M @ Hkou ughagA ; fn vkoZ/u dsimZvkofnr uxj eaejsvFkok ejsi fjokj dsfdl h I nL; }kjk dkbZHkk[k.M @ Hkou dz; fd; k tkrk gSrksml dh fyf[kr I ppuvk ea rjUr i fj"kn dksnkk @ nkkhA
- 4 ejs; k ejsi fjokj dsuke mRrj i ns k dsfdl h Hkh uxj ea, d I svf/kd Hkk[k.M @ Hkou ughagA
- 5 eš, rn}kjk ?kkSk.kk djrk @ djrh gpf d ejs }kjk nh x; h mi jkDr I ppuvk ejsvf/kdre Kku , oaf'o'okl dsvuq kj I oFkk I R; gšvkš dN Hkh fNi k; k ughax; k gA
- 6 eš, rn}kjk opu nrk @ nrh gpf d ; fn fdl h I e; ; g Kkr gksfd ešsLo; adsl Ecu/k eadkbZvI R; fooj .k tkucudj i fj"kn dksfn; sgSrksi fj"kn dks ejsfo:) , d h dkbZdk; bkg h djusdk vf/kdkj gksxk tksog mi ; q r I e>A
- 7 di ; k ejk uke bPNq vkondka@ d rkvksdh I pph eai at h d r djusdk d"V djA
- 8 eš----- ; g ?kkSk.kk djrk @ djrh gpf d ejh eR; qgks tkusi j Jh @ Jherh ----- tksfj' rseaejs@ ejh - ----- gš, oa [ku ds I Ecu/kh gš dksbl i at hdj .k dsukeLrj .k grqi Fke oj h; rk i j ukfer djrk @ djrh gA i Fke oj h; rk ds ukeLrj h dh eR; qgksusi j bl h d e aJh @ Jherh ----- tksejs@ejh ----- -- gš, oa [ku ds I Ecu/kh gš dksbl i at hdj .k grqf}rh; oj h; rk i j ukfer djrk @ djrh gA

vkond dsgLrk{kj

fuEufyf[kr 'kCn@'kCn l emg , oal f{klr 'kCn bl i qLrdk rFkk l ayXu i i =kseaiz kx fd; sx; sg\$ tglk&tglkbsiz q r fd; sx; sg\$ mudsfuEufyf[kr vFkZgks&&
vkon d k i fjokj %&

bl eaLo; avkon d] ml dh i Ruh@i fr rFkk vo; Ld cPpsl fEefyr gA

vk; %&

vk; dk rkRi ; Zvkon d sl eLr Jkrksl sgksusokyh i athdj .k l si wZfoRrh; o"lz dh okf"kd vk; l sg\$ bl eavkon d mudsi fr@i Ruh rFkk vo; Ld cPpsdh vk; l fEefyr gkschA

Hk[k . M @ Hkou %&

^Hkou ; k edku** 'kCn ea%^^lyV** Hkh l fEefyr gSrFkk Hk[k . M dk rkRi ; Zvkok l h; Hkrie dsHk[k . M l sgA

I Ei fRr %&

I Ei fRr dk rkRi ; ZHkou vFkok Hk[k . M l sgA

fons kh epk %&

fons kh epk dk rkRi ; ZLVfyax i kM] ; @, l O] Mkyj] teZu ekd] tki kuh ; u] fLoI Qad vks] nhukj l sgA

pj .k 1/4 athdj .k dk [kyuk1/2 %&

bl dk rkRi ; Zfu/kkZjr vof/k dsfy; sfof'k"V Jskh dh l Ei fRr dsfy; si athdj .k [kyusij vkonu i = vkef=r djus l sgA pj .k l d ; k ; k dkM i athdj .k [kyusdh vof/k rFkk frfFk l Ecfu/kr g\$ bl fy; sfofHkuu pj .kka dsfy; sfHkuu gkschA bl h i zkj i athdj .k pj .k i = eabl fo'kSk i athdj .k l sl Ecfu/kr tkudkj nh x; h gA

i athdj .k dk nkj %&

bl dk rkRi ; Zi athdj .k dh ml i fdz k l sg\$ ft l dsvlrZr , d fo'kSk vof/k eai athdj .k fd; k tkrk gA

I jdkjh l ovkal srkRi ; Z %&

mOi D jkT; dh l ok earFkk mOi D jkT; dsv/khu xfBr fuxek] mi daka, oafudk; kseadk; j r fu; fer depkfj; ks, oavf/kdkfj; ka l sgA

foLFkfi r 0; fDr %&

foLFkfi r 0; fDr dk rkRi ; Z, d s0; fDr l sg\$ ft l dh Hkrie@Hkou i fj"kn }kj k vf/kxghr dh x; h gA

LorU=rk l akte l sukuh dk rkRi ; Z, d s0; fDr l sg\$ %&

1/4 1/2 tksmRrj i ns k dk emy fuokl h gksvkj ft l usHkkj rh; LorU=rk l akte eaHkkx fy; k gk\$ ft l ds }kj k bu dk; Zdyki kseaHkkx yusdsQyLo: i de l sde nks ekg dh vof/k dsfy; sdjkokl dk n . M Hkksx x; k gks; k ft l sutjcmh ; k vMj Vrk; y dsh ds: i ea tsy eade l sde rhu ekg dh vof/k dsfy; sj [kk x; k gks; k de l sde 10 carksdh l tk i k; h gks; k Qjkj ?kks"kr fd; k x; k gks; k LorU=rk l akte eakxsh l s?kk; y gqvk gkA

½ tksi s'kkoj dka/ eajgsgka; k tksHkur i wZvktkn fgln QkSt dsi ækf.kr I Sud gka; k Hkur i wZbf.M; k bf.Mi SMS yhx dsi ækf.kr I nL; jgsgka

I j {kk I Sud dk rkRi ; Z%&

I dkjr@I dkfuorR I j {kk I Sud I sgA

vuq fpr tkfr@vuq fpr tutkfr @ vU; fi NMh tkfr

vuq fpr tkfr@vuq fpr tutkfr@vU; fi NMh tkfr dk rkRi ; Z'kkl u }kjk i d kfjr vknš kUrZr vkusokyh tkfr; kaI sgA

us=ghu rFkk fodykax 0; fDr dk rkRi ; Z%&

'kkl u vFkok ftyk pfdRI k vf/kdkjh }kjk i ækf.kr us=ghu@fodykax 0; fDr I sgA

i fj"kn deþkjh dk rkRi ; Z%&

i fj"kn dsfu; fer vf/k"Bku eal h/kh HkrhZ; k i zrfu; fDr }kjk fu; fDr vf/kdkjh@deþkjh I sgSftudh nkso"klI ok i yjh gka

i fj"kn dk rkRi ; Z%&

mRrj i nš k vkokl , oafodkl i fj"kn I sgA

fodkl i kf/kdj.k @ty I LFkku @ uxj egki kfydk o LFkkuh; fudk; dsdeþkfj; kadk rkRi ; Z%&

, d sdeþkjh tksfu; fer vf/k"Bku eal h/kh HkrhZl sfu; fDr gka

; kst uk dsfØ; kUo; u grqi fj"kn dsvf/kdkfj; ka dsfuEu dk; kZy; kaI sI Ei dZdj I drsgA	
vko/u@i at hdj .k vkfn	
1- Jh vfuy deþkj ; kno I a fDr vkokl vk; fDr] y[kuÅ tku Qksu % 0522&2238741	4- ba , I -ds jk; rkuh v/kh{k.k vfHk; Urk ¼i ks½ 104] egkRek xka/kh ekx] y[kuÅ eks % 8795810045
2- MkW vfuy deþkj mi vkokl vk; fDr oUnkou ; kst uk] eks % 8795810229	5- ba : i pln i fj ; kst uk i æU/kd fuekZ k bdkb&3] eks %8795810034
3- Jh exy i d kn dfu"B ys[kkf/kdkjh eks % 87895811127	

Online Registration for Flats - Step 1

Online Registration (Stepwise) for Flats

Step-1

Registering Online, Payment of Registration Amount

- Visit website www.upavp.com and click on link "Online Registration For Flats"
- Click on link "Registration Fee Payment" of concerning scheme's webpage.
- Select payment category as 'Registration' and provide Registration ID, then click on 'Submit' button.
- Provide the required necessary details & click 'Submit'
- After clicking on 'Confirm' button 'State Bank MOPS*' will be available.
- Applicant can choose anyone option for making payment.

Contact: MM@upavp.com

*MOPS: Multi Option Payment System

f}rh; pj.k (Step-2) %

vfre : i l s vku&ykbu QkeZ tek djuk (Finally Online Form Submission)

- vkond }kjk i Fke pj.kkuq kj (Step-1) i athdj.k /kujkf'k@vkonu 'ky'd tek dJusds 24 ?k.Vs@i athdj.k /kujkf'k i fj"kn [kkkseavrfjr gksusdsmi jkUr i u% i fj"kn ocl kbV www.upavp.com dsfyd Online Registration For Flats ij tkdj l a/kr ; kst uk dsocist ij mi yC/k fyad 'Submit Application Details' ij fDyd fd; k tk; sxA
- Login Panel dsvarxr vkond dksvi uk jftLV\$ku vkbDMhO] i kl oMZ, oaJournal No./Refernece No./Transaction ID Hkj dj vi uk vku&ykbu QkeZ [kksyk tk; sxA
- vkond }kjk vi usvku&ykbu vkonu QkeZ eavi uk Scanned dyj Qks/kskQ , oagLrk{kj vi ykM dj rsgq vU; vko' ; d l ipuk; antZdh tk; sxA
- rRi 'pkr vkond }kjk vi uk vku&ykbu i athdj.k QkeZ Recheck dj rsgq 'Submit' djuk gksxA
- vku&ykbu jftLV\$ku QkeZ Finally Submit dj vi usvkonu i = dk fi HVVkmV nksi fr; kaeai klr fd; k tk; sxA
- rRi 'pkr jftLV\$ku QkeZ dh fi HVM dkh dh , d i fr vkond }kjk l eLr vko' ; d i ek.ki =kadh l R; kfi r i fr; ka/Qks/ksvkbDMhO i ek.k] tkfr i ek.ki = vkfn½l fgr fuEukidr i rsij jftLVMZMkd }kjk i f"kr fd; stk; sxA%

"mi vkokl vk; Ør
l Ei fRr i ca'k dk; ky; &olnkou ; kst uk
mO i Ø vkokl , oafodkl i fj"kn]
vkfQl dkEi yDI] olnkou ; kst uk]
jk; cjsyh jkM] y [kuÅ ¼mO i Ø%&226025"