

प्रेषक:

रोहित नन्दन,  
प्रमुख सचिव,  
उत्तर प्रदेश शासन।

I dk eq

1- I eLr ftykf/kdkjh  
mRrj inskA

2- I eLr ftyk dk; Dæ I ello; d@  
eq; fodkl vf/kdkjh  
mRrj inskA

xkE; fodkl vuHkkx&7

fnukad% 31 vDVicj] 2008

fo"K; %& jk"Vh; xkeh.k jkstxkj xkj.Vh ;kstuk] mRrj insk ds rgr  
^tyxg.k {ks= izaku o fodkl \*\* ifj; kstuk ds fØ; kUo; u ds  
I cak ea

egkn;

jk"Vh; xkeh.k jkstxkj xkj.Vh vf/kfu; e&2005 , oa fn'kk funk ds  
vllxr jkT; I jdkj }jk^tyxg.k {ks= izaku o fodkl \*\* ifj; kstuk  
fd; kflor fd; s tkus dk fu.kz; fy; k x; k g\$ ftl dk foRr ikk.k jk"Vh;  
xkeh.k jkstxkj xkj.Vh ;kstuk I s fd; k tk; skA

2& bl I Ecl/k ea eq>s ; g dgus dk funs'k gvk g\$ fd ; kstuk dh : ijs[kk , oa  
fd; kUo; u ds foHkUu Lrjka ds fn'kk funk fuEuor-gkx%&

1- ifj; kstuk dk uke %

ifj; kstuk dks ^tyxg.k {ks= izaku o fodkl \*\* ifj; kstuk ds uke I s  
fØ; kflor fd; k tk; skA

2- ; kstuk dk Lo: i vksj mnns ; %

jk"Vh; xkeh.k jkstxkj xkj.Vh ;kstuk & mRrj insk dk mnns ;  
xkeh.k {ks=ka ea fuokl jr xkeh.k ifjokjka ds o; Ld 0; fDr; ka dkj , d  
o"Kz ea 100 fnol dk jkstxkj miyc/k djuk g\$ bl dk; Dæ dk  
mnns ; ; g Hkh g\$fd jkstxkj miyc/k djkus ds I kFk&I kFk xkD ds Lrj  
ij voLFkkiuk I fo/kkvka dk fodkl bl izdkj fd; k tk, fd xjhc  
ifjokjka ds fy, LFkk; h vk; %Sustainable Income% dh 0; oLFkk gks , oa  
muds thou ; ki u ds Lrj ea I qkkj vk I dA

2-2

ty xg.k {ks= izaku o fodkl dk; Dæ dk eq; mnns ; tyxg.k {ks=  
fodkl ds fl ) kUr ij feVh ds dVko ij fu; æ.k rFkk ty I j {k.k , oa  
I D) Lu djuk g\$ rkfd dfr'k mRiknu vksj okuLifrd vkPNknu ea of)  
ds QyLo: i xkeh.k {ks=ka ea thfodk ds LFkk; h I k/ku miyc/k gks I dA  
tyxg.k {ks= izaku o fodkl dk; Dæ ds varxr fy; s tkus okys  
tyxg.k {ks= fodkl dk; L Jel k/; Hkh gksrs g\$ vr% jk"Vh; xkeh.k  
jkstxkj xkj.Vh ;kstuk ds varxr tyxg.k {ks= izaku dk; Dæ dk  
fØ; kUo; u tgkW , d vksj xkeh.kka dks I eqpr ek=k ea jkstxkj miyc/k  
djuk I drk g\$ ogha xkeh.kka ds fy, thfodk ds LFkk; h I k/ku Hkh miyc/k  
gks I drs g\$A

- 3- ujsk ds i kfo/kkuka l s vkPNknu %  
 jk"Vh; xkeh.k jkstxkj xkj.Vh vf/kfu; e ds f'kM; w &1 ea Hkfe , oa  
 ty l j {k.k dk; kã dks oj; rk nh x; h gA Hkkjr l jdkj }kjk  
 ; kstukarxãr tkjh dk; Zdkjh funã kka ds i jk 6-1-1 ¼¼¼ ¼¼½ rFkk ¼¼½ ds  
 varxãr bl ifj; kstuk ea i Lrkfor dk; Z fy; s tk l drs gA
- 4- ifj; kstuk ds ykHkkFkhZ %  
 ifj; kstukarxãr dk; Z okVj 'kM dh vo/kkj.kk ij fd; k tkuk gS vr% bl  
 okVj 'kM ea ftu d"kdka dh Hkfe gksxh os l Hkh ; kstuk ds fdz; kUo; u l s  
 ykHk i klr djãA
- 5- okVj 'kM dh p; u ifdz; k %
- 5-1 xkãb ds p; u l oãk.k iz kkyh , oa l LFkkxr 0; oLFkk%  
 ftyk Lrjh; tyxg.k rduhdh l gkdj l febr dh cBd%  
 jk"Vh; xkeh.k jkstxkj xkj.Vh ; kstuk ds rgr xkãb@ekbØks okVj 'kM ds  
 p; u l i kFkfedrk l ðh dk fuekZ.k] shelf of project dk fuekZ.k , oa  
 vupeknu vkfn ds l iãk ea fu.kz , oa 0; oLFkk djus gsrq ftykf/kdkjh dh  
 v/; {krk ea ftyk Lrjh; tyxg.k rduhdh l ykgdj l febr dh cBd  
 vk; kãtr dh tk; sxhA l febr }kjk fuEukuq kj fu; kstu , oa fØ; kUo; u  
 l fuf'pr fd; k tk; sxãA
- 5-2 xkeka dk p; u , oa mi pkj gsrq vxkeh 03 o"kkã ds fy, i kFkfedrk l ðh  
 dk fuekZ.k%
- 5-2-1 jk"Vh; xkeh.k jkstxkj xkj.Vh ; kstuk ds vlrxãr , d s l eLr  
 xkeka@xke ipk; rka ds ekbØks okVj 'kM dks tyxg.k {ks= iãk  
 dk; Øe gsrq p; fur fd; k tkuk gS tks foHkUu foHkkxka dh ; kstukvka ds  
 vlrxãr ty xg.k {ks= iãku ifj; kstuk ea i wZ ea mi pkfjr ugha fd; s  
 x; s gã , oa orãku ea mi pkfjr ugha fd; s tk jgs gA
- 5-2-2 i kFkfedrk l ðh dks fuEu ekun. Mka ds vk/kkj ij r; dh tk; sxh%  
 • , d s xke@xke ipk; r tgkW i hus ds fy, i kuh dk vHkko  
 gA  
 • , d s xke@xke ipk; r tgkW l rgh ty ds lãg.k ds  
 l k/ku ugha gS vkSj Hknty Lrj ea xãkhj fxjkoV ntZ dh xbZ  
 gA  
 • , d s xke@xke ipk; r tgkW [ksh ds fy, fl ðkbZ l fo/kk  
 mi yC/k ugha gS rFkk [ksh o"kkZ vk/kkfjr gA  
 • i R; d o"kZ i kFkfedrk l ðh ea 'kkfey ekbdks okVj 'kM  
 ftys ds l Hkh Hkkx l s p; fur gkã vFkkãr~ fd l h , d  
 fodkl [k.M vFkok {ks= l s u gksdj ijs ftys ea Qsys gq  
 gkã ft l l s fd ftys ds l Hkh Hkkx ds xkeh.k ifjokjka dks  
 05 fdykehVj dh ifjf/k ea tyxg.k fodkl dk; kã ds  
 ek/; e l s Je tu; jkstxkj mi yC/k dj; s tk l dã
- 5-2-3 l oãk.k rFkk dk; Z; kstuk ds vupeknu , oa fØ; kUo; u iz kkyh%  
 Hkfe l qkkj foHkkx ds l g; ksx l s p; fur l eLr xke ipk; rka ds  
 varxãr ekbØks okVj 'kM gsrq l f {klr dk; Z ; kstuk rS kj dh  
 tk; sxhA dk; Z; kstuk rS kj djus ds mijkar bl dk vupeknu

f=Lrjh; i pk; rh jkt l LFkkvka l s vupeknu dj; k tk; skA  
rnqjkar ; g dk; l ; kstuk jk"Vh; xkeh.k jkstxkj xkj .Vh ; kstuk  
ds vllrxr l af/kr xke i pk; r ds ^shelf of project" ea 'kkfey  
dh tk; shA

5-2-4

ifj; kstuk fdz kll; u ds fy, us'kuy okVj l M fodkl ds dkkbu  
xkbMykbu ds ikfo/kkuka ds vuq kj ifj; kstuk fdz kll; u ny dh  
fu; Dr dh tk, shA ifj; kstuk fØ; kll; u ny dh fu; Dr ds  
mijkar l af/kr xke i pk; r ea igkMh {ks= ¼Ridge area½ ea  
mi pkj dk dk; l rRdky ikjkk dj fn; k tk; sk , oa l kFk&l kFk  
l af/kr xke i pk; r ds vllrxr feVh ikuh rFkk okuLifrd tS s  
l d k/kuka dh orëku fLFkfr dk vkdyu dj oKkfud rFkk  
rduhdh l okk.k ds ek/; e l s tyxg.k {ks= izaku i) fr ds  
vk/kkj mi pkj grq foLrr dk; l ; kstuk ¼Detailed Action Plan½  
rS kj dh tk; shA foLrr dk; l ; kstuk rS kj gkus ds mijkar  
bl dk vupeknu xke i pk; r }kjk dj; k tk; skA xke i pk; r l s  
vupeknu ds mijkar {ks= i pk; r} ftyk i pk; r , oa ftyk Lrjh;  
rduhdh l ykgdkj l fefr l s bl dk vupeknu iklr fd; k  
tk; skA dk; l ; kstuk ds vk/kkj ij tyxg.k {ks= izaku  
xfrfof/k; ka dk fØ; kll; u l af/kr xke i pk; r }kjk fd; k tk; sk  
, oa bl grq ifj; kstuk fØ; kll; u ny }kjk mUga l rr rduhdh  
ekxh'ku o l g; ksx inku fd; k tk; skA

5-2-6

Lohdr ekbdkokVj 'ksvka dh dk; l ; kstuk cukus ds i wZ i Mf@catj  
Hkfe] feVh] ikuh rFkk ouLifr tS s l d k/kuka dh orëku fLFkfr]  
bul s tMh gpZ l eL; k; a rFkk bu l eL; kvka ds emy dkj .kka dh  
igpku djuk vko'; d gS rkfd bu l eL; kvka ds funku grq  
l okf/kd mi ; Dr tyxg.k {ks= fodkl xfrfof/k dks p; fur fd; k  
tk l dA

- Hkkxhnhkj fo'ySk.k % xka ds fofHku l epk; , oa l engka dh  
ifj; kstuk l s vyx&vyx iz, kstu , oa ykHk gkrs gA vr%  
tyxg.k ifj; kstuk ds fdz kll; u ds igys ; g cgr t: jh gS fd  
budh viSkvka , oa l eL; kvka dh igpku dh tk,] ftll s  
ifj; kstuk dh vk; kstuk budks /; ku ea j [krs gq fd; k tk l dA  
; g fo'ySk.k l ghkkxh xkeh.k l eh{kk ¼h-vkj-, -½ , oa us/ lykfuax  
ds ek/; e l s fd; k tk l drk gA
  - o ih-vkj-, - ds ek/; e l s xka dh emyHkur tkudkj] ifjokjka  
dh l a; k] emyHkur l fo/kkvka dh miyC/krk] feVh ds  
izdkj i ; kbj.k , oa i 'ku ku dh l keku; tkudkj] efgykvka  
dh fLFkfr vkfn dhs tkudkj] iklr dh tk l drh gA  
fofHku l epk; oxZ ea 0; klr l eL; kvka dh tkudkj] ds  
vk/kkj ij l epk; dks fofHku ykHkFkhz l engka ea fofHkfr  
fd; k tk l drk gS ftll s gea mu ykHkFkhz l engka dh  
igpku dj l drs gA ftUga ifj; kstuk ds rgr i kFkfedrk  
fn; k tkuk gA

- uS/ lykfuæ % uS/ lykfuæ ds e/; e l s tyxg.k ifj; kstuk ds vlrXR xkæ ds iR; æ ifjokj dk loæ.k.k fd; k tkrk gS ftl ea l enk; ds l fdz; k Hkkxhnhkj l fuf'pr djrs gq dfr'k Hkfe] feV/h ds izdkj] miyC/k ikdfrd l d k/ku] eos'kh] pkjk dh miyC/krk vkfn ds l ædk ea tkudkjh iklr dj xkæ ds [kljk uD'ks ij vdr fd; k tkrk gA bl izdkj ds loæ.k.k l s xkæ ds iR; æ 0; fDr dh Hkkxhnhkj l fuf'pr dj ogk dh l d k/kuka dh fLFkr , oa mul s t h iæ[k l eL; kvka dh tkudkjh iklr dh tkrh gS ftl l s l enk; dh vko'; drkva ij vk/kkj r dk; z kstuk dk fuekZk fd; k tk l drk gA
- l eL; k fo'ySk.k% xkæ ds fofHku l enk; , oa ykHkkFkhz l eugka dh l eL; k dh miyC/k tkudkjh ds vk/kkj ij l eL; k l ph dk fuekZk djrs gq xkæ dh iæ[k i; kbj.kh;] vkfFkd , oa l kekftd l eL; kvka dh igpu dh tkrh gA
- y{; fu/kkj .k% mijDr vo/kkj .kk dks /; ku ea j [krs gq tyxg.k ifj; kstukvka ds varXR LFkkuh; ifjLFkr; ka ds vuq i rFkk l d k/kuka dh fcxMh gpl fLFkr dh xgurk l s v/; ; u dj {ks= ds l efd , oa l exz fodkl graq ifj; kstuk dh ikæ o'kz dh vof/k ds mijka iklr fd; s tkus okys y{; ka (vision) dk fu/kkj .k fd; k tkuk pfg, A ; g y{; fu/kkj r djuk bl fy, Hkh vko'; d gS D; kfd bl l s ifj; kstuk l eflr ds mijka ifj; kstuk ds iHkoka dk vkdyu y{; ka (vision) dh ikflr ds l kiSk fd; k tk l drk gA
- mnns; fu/kkj .k% tyxg.k {ks= iædku ifj; kstuk ds vlrXR l okæh.k fodkl ds fu/kkj r y{; dh ikflr ds fy, ftu ikdfrd] l kekftd rFkk vkfFkd mnns; ka (Purposes) dks iklr djuk gS mudk mYys[k fd; k tkuk vko'; d gA bu y{; ka dh ikflr ds Lrj dk vkdyu ftu ~l kdsrdka\* ds vk/kkj ij fd; k tk; sx rFkk bu l kdsrdka dh fdl ek/; e l s i q"V dh tk, xh] ml dk fu/kkj .k Hkh fd; k tkuk gksxA
- ifj.kke% tyxg.k ifj; kstuk ds vlrXR l kekftd] vkfFkd rFkk HkkfRd ifj.kkeka (output) dk fu/kkj .k fd; k tkuk vko'; d gS D; kfd bu ifj.kkeka ds vk/kkj ij gh ge ifj; kstuk ds mnns; ka dks iklr dj l dæA bu ifj.kkeka dh ikflr ds fy, gh fdz; kll; u ny dks foRrh; , oa vl; l d k/ku miyC/k dj, tkrk gA ; fn dkbz ifj; kstuk fdz; kll; u ny fu/kkj r ifj.kkeka dks iklr ugha dj ikrk gA rks bl ds nks dkj.k gks l drs gA fd ; k rks mlugkaus xrfok/k; ka dk l gh <æ l s fdz; kll; u ugha fd; k gS vFkok ifj; kstuk ds vk; kstu ds l e; muds }kjk okLrfod y{; ] mnns; , oa ifj.kkeka dk fu/kkj .k ugha fd; k x; kA vr% ; g cgr vko'; d gks tkrk gS fd ifj; kstuk ds rgr okLrfod mnns; ka , oa ifj.kkeka dk fu/kkj .k fd; k tk; A

6- dk; l ; kstuk@i kst DV cukus o Lohdr djkus dh ifdz; k %  
 i kuh dh ekax ds vkdyu ds i'pkr ; g vko'; d g\$fd bl ekax  
 dh ifrl ds fy, ty l j {k.k o l o/klu grq xke ipk; r dks  
 tyxg.k {ks= i caku dk; Øe ds varxr fofok  
 rduhdka@l j pukvka@xfrfof/k; ka ds fodYika dh tkudkj  
 miyc/k dj; h tkuk vko'; d g\$ rkfd os budh mi ; k\$xrk  
 l e>dj blga fØ; kflor dj l dA mijkDrkud kj ty dh  
 vko'; drk o miyc/krk ds vkdyu vky ty l j {k.k o l o/klu  
 ds fodYika dh tkudkj miyc/k djkus ds i'pkr xke ipk; r  
 ds l g; kx l s LFky Hkæ.k l ghkkxh xkeh.k l eh{k k ¼i h-vkj-, -½  
 rFkk izks= l o {k.k bR; kfn dj tyxg.k {ks= fodkl xfrfof/k; ka  
 dk fuEkuq kj p; u LFkkuh; {ks= dh mi ; Ørrk rFkk fof'k Vrk  
 ds vk/kkj ij fd; k tk; %&

1- igkMh {ks= ea

- dā/j Vp
- xyh lyx@ck\$Mj p\$
- dā/j cM
- dā/j ck\$Mj okly
- Mk; ol Lu Mku

2- e\$kuh {ks=

- QhYM cM
- fd l kuka ds [krka ea OkeZ i kWM
- d vka@uydii ka dk fjpktZ
- ck\$Mj p\$

3- ukys ds i zkg {ks= ea

- feVvh ds ukyk c'kku@p\$ Me
- ck\$Mj ds ukyk c'kku@p\$ Md
- e\$ ujh p\$ Md@LVki Me
- rkyk
- i j dksys ku rkyk
- xfc; u l j puk
- i j kuh ty l xg.k l j pukvka dk th.kk) kj

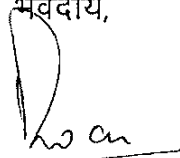
4- 'kkl dh; @l kepkf; d Hkife@Nks/&cM\$ >kM+ ds  
 taxy ij

- ouhdj.k
- m | kfudh fodkl
- ?kkl fodkl

p; fur xfrfof/k; ka dh ykxr fu/kkj.k o shelf of project cukuk  
 jk"Vh; xkeh.k jkstxkj xkj.Vh ; kstuk ds vlrxr tyxg.k {ks= ica/ku  
 dk; De ds f0; klu; u grq dkeu xkbMykbLu OkW okVj' kM Msoyie/  
 ea fu/kkj'r bdkbz ykxr : 0 12000 ifr gDV; j ds vuq kj dk; l fd; k  
 tk; sxkA ftle a l s 85 ifr'kr jkf'k dk 0; ; tyxg.k {ks= fodkl  
 dk; ka ij fd; k tk; sxk rFkk 'ksk 15 ifr'kr iz kkl dh; 0; ; @ {kerk  
 fodkl @eW; ka du ij 0; ; fd; k tk; sxkA

- 7- Q.M Qyks dk fooj.k %  
 jk"Vh; xkeh.k jkstxkj xkj.Vh ; kstuk ds varxr Hkkjr ljdkj }kjk  
 tkjh dk; ldkjh funz k&2008 ds isj 8-3-2 ds ikfo/kkuka ds vuq kj  
 /kujkf'k dk LFkkukarj.k ftyk dk; lde l ello; d }kjk xke ipk; rka dks  
 fd; k tk; sxkA xke ipk; ra Lohdr okVj l M ; kstukvka ds fodkl ij  
 dk; l dj k, xhA ; kstuk ds varxr dk; l djus okys l Hkh etnijka dks  
 etnijh dk Hkqrku cd vFkok iklV vkfQI ea [kys [krs ds ek/; e l s  
 fd; k tk; sxkA
- 8- l kexh dh 0; oLFkk %  
 ifj; kstukaxr okfNr iksk , oa l kexh dk dz , oa 0; oLFkk xke ipk; r  
 }kjk dh tk; sxhA ifj; kstuk grq JSB , oa mRre fdLe dh iksk mi yC/k  
 djkus dk nkf; Ro ou@m | ku foHkkx dk gksxkA
- 9- rdudh i ; bsk.k.k %
- 9-1 ifj; kstuk ds rgr fuezk grq ; Fkk vko'; d rdudh l g; kx df'k  
 foHkkx@Hkfe l qkkj foHkkx ds vf/kdkfj; ka }kjk inku fd; k tk; sxkA  
 rdudh i ; bsk.k rFkk l pko ; kstukaxr p; fur xj ljdkjh l LFkkvka  
 1/4 h-vkbZ; w/2 }kjk Hkh fd; k tk l drk gA
- 10- fj iksVz o vuqJo.k dh 0; oLFkk
- 10-1 ; kstuk ds rgr iLrkfor dk; k ds f0; klu; u ea ikjnf'krk cjruf  
 fuxjkuh] eW; ka du] dk; l dh eki] etnijh dk Hkqrku] fjdkMZ , oa ys[kk  
 j [k&j [kko rFkk vU; vfHkys[kka ds j [k&j [kko ds lca/k ea jk"Vh;  
 xkeh.k jkstxkj xkj/h ; kstuk& mRrj ins'k ds rgr le; le; ij  
 tkjh funz kka ds iko/kku ; Fkkor ykxw gksxkA
- 10-2 mDr ifj; kstuk ds vuqJo.k grq eq; fodkl vf/kdkjh tuin Lrj ij  
 mRrjnk; h gksxkA eq; fodkl vf/kdkjh @ ftyk dk; De l ello; d  
 1/4 jsk1/2 }kjk de l s de ifj; kstuk ds 10 ifr'kr dk; ka dk LFkyh;  
 fujh{k.k dj k; k tk; xkA
- 10-3 [k.M fodkl vf/kdkjh }kjk vius fodkl [k.M ds dk; ka dh 'kr&i fr'kr  
 fujh{k.k o vuqJo.k dj k; k tk; xkA ; kstuk ds dk; ka dh ixfr dh  
 tkudkjh iR; sd ekg dh 7 rkjh[k vk; Or xkE; fodkl dks i'kr dh  
 tk; sxhA
- 11- ykHkkFkhZ ds nkf; Ro o vf/kdkj %
- 11-1 ykHkkFkhZ vius [kr ij f0; kflor fd; s tk jgs dk; k ds dk voyksdu dj  
 xq koRrki w kZ f0; klu; u l fuf'pr dj k; sxkA fufzr l jpkuk ds j [k j [kko  
 dk nkf; Ro l af/kr ykHkkFkhZ dk gksxkA

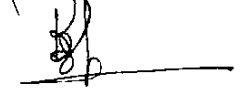
- 12- xke i pk; r ds nkf; Ro %  
 xke i pk; r] okVj I \$M i zaku , oa fodkl ; kstuk dks yxw djus grq  
 {ks= dk p; u djsxhA p; fur ekbdks okVj I \$M {ks= dh dk; Z ; kstuk  
 r\$ kj dj, xhA r\$ kj dk; Z ; kstuk ij okfNr rduhdh ekxh'ku iklr  
 djus ds mijklr iz'kkl fud] rduhdh , oa foRrh; Lohdfr inku@iklr  
 djsxhA
- 13- {ks= i pk; r ds nkf; Ro %  
 xke i pk; rka ls iklr dk; Z ; kstuk dks vf/kfu; e ds ikfo/kkuka ds  
 varxh Lohdfr inku djrs gq ftyk i pk; rka vius l rfr@ear0;  
 l fgr vxl kfj r djsxhA
- 14- l af/kr ykbu foHkkx dk nkf; Ro %  
 ; kstukarxh d'k foHkkx , oa Hkfe l qkkj foHkkx rduhdh ekxh'ku grq  
 ykbu foHkkx gkaxA buds }kjk ; kstuk ds fuekZ.k rFkk fdz; kll; u ea rduhdh  
 ekxh'ku mi yC/k dj; k tk; xkA  
 jk"Vh; xkeh.k jkstxkj xkj/h ; kstuk ds rgr tyxg.k {ks= i zaku o fodkl  
 i fj; kstukvka ds f0; kll; u grq di ; k mijkDrku dj dk; bkgH l fuf' pr djA  
 di ; k mDr i fj; kstuk ds f0; kll; u grq l eLr vko' ; d dk; bkgH  
 l fuf' pr djA  
 l ayXu % mijkDrku djA

भवदीय,  
  
 (रोहित नन्दन)  
 प्रमुख सचिव

प्रतिलिपि- निम्नलिखिता को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित:-

- (1) निजी सचिव, प्रमुख सचिव, मुख्यमंत्री, उत्तर प्रदेश शासन।
- (2) निजी सचिव, मा0 मंत्री, ग्राम्य विकास, उत्तर प्रदेश शासन।
- (3) स्टाफ ऑफिसर, मुख्य सचिव, उत्तर प्रदेश शासन।
- (4) स्टाफ ऑफिसर, कृषि उत्पादन आयुक्त, उत्तर प्रदेश शासन।
- (5) प्रमुख सचिव, वित्त विभाग, उत्तर प्रदेश शासन।
- (6) प्रमुख सचिव, राजस्व विभाग, उत्तर प्रदेश शासन।
- (7) प्रमुख सचिव, वन विभाग, उत्तर प्रदेश शासन।
- (8) प्रमुख सचिव उद्यान विभाग, उत्तर प्रदेश शासन।
- (9) प्रमुख सचिव, खाद्य एवं प्रसंस्करण विभाग, उत्तर प्रदेश शासन।
- (10) प्रमुख सचिव, रेशम विभाग, उत्तर प्रदेश शासन।
- (11) प्रमुख सचिव, सिंचाई विभाग, उत्तर प्रदेश शासन।
- (12) प्रमुख सचिव, लघु सिंचाई विभाग, उत्तर प्रदेश शासन।
- (13) प्रमुख सचिव, मत्स्य विभाग, उत्तर प्रदेश शासन।
- (14) प्रमुख सचिव, भूमि विकास एवं जल संसाधन, उत्तर प्रदेश शासन।
- (15) आयुक्त, ग्राम्य विकास, उत्तर प्रदेश, लखनऊ।
- (16) प्रमुख अभियन्ता सिंचाई विभाग, उत्तर प्रदेश।
- (17) प्रमुख अभियन्ता, लघु सिंचाई, उत्तर प्रदेश।
- (18) प्रमुख वन संरक्षक, उत्तर प्रदेश।
- (19) निदेशक, उद्यान, उत्तर प्रदेश।
- (20) निदेशक, खाद्य एवं प्रसंस्करण विभाग, उत्तर प्रदेश।
- (21) निदेशक, मत्स्य, उत्तर प्रदेश।
- (22) निदेशक, भूमि विकास एवं जल संसाधन, उत्तर प्रदेश।
- (23) समस्त मण्डलायुक्त, उत्तर प्रदेश।
- (24) गार्ड बुक।

आजा से,



( आर० पी० सिंह )  
अनुसचिव।



[k.M& ^d^

1 i hus ds i kuh dh dgy okf'kzd vko' drk%

Ø	1991 dh tul a [; k	vupfur tul ã; k ½x1-5	i frfnu i kuh dh vko'; drk½y½	i kuh dh okf'kzd vko'; drk ½kueh½	1/3x4½x0- 365	fVli .kh
1	2	3	4	5	6	
<p>45 70</p>						<p>gS Mi ä , oa fl LVuz grq 45 yhVj@0; fDr@fnu rFkk uy ty ;kstuk l s ?kjsyw duD'ku ds fy, 70 y½Vj@ 0; fDr@fnu ds eku l s x.kuk djA</p>
; ksx						&&?kueh½

2- i 'kq/ku ds fy, dgy i hus ds i kuh dh okf'kzd vko'; drk%

Ø-	i 'kq/ku dh fdLe	dgy l ã; k	i kuh ifr i 'kq i frfnu vko'; drk½y½	i kuh dk eq; l kr	i 'kq/ka ds fy, i kuh dh okf'kzd vko'; drk½ kueh0½ 1/3x4½x0- 365	
1	2	3	4	5	6	
1	xk;		135			
2	cS		135			
3	Hk		155			
4	cdjh		8			
5	HkM+		8			
6	Ä		45			
7	?kkMk		45			
8	l wj		15			
; ksx						&&?kueh½

3- Ql yk ds dh fl pkbz grq i kuh dh dgy okf'kzd vko'; drk%

Ø-	Ql y dh fdLe	ck s k tkus okyk dgy j dck ½gs½	ckus okys dgy fdl kuka dh l ã; k	fl pkbz grq dgy vko'; d i kuh dh nj ½Deh0½	dgy i kuh dh vko'; drk ½kueh0½	fl ãpr {ks= ½gs½	fl pkbz djus okys fdl kuka dh l ã; k	vfl ãpr {ks= ½gs½	fl pkbz pkgus okys fdl kuka dh l ã; k
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

1	[kji]O l ks kchu eDdk Tokj vjgj di kl /kku vli;	20-00 62-00 50-00 63-00 90-00 53-00	
2	jch xg puk cktjk eVj vky l j l ka vli;	50-00 25-00 50-00 30-00 150-00 25-00	
3	cljgekl h Ql ya xluk	275-00	
; kx		&&&&?kueh0	

uks% l cf/kr {ks= ea gkus okyh Ql yka rFkk ml ds fy, vko'; d , oa vki ds ftys ea fu/kkfjr V&Vk ds eku l s mDr rkfydk dh x.kuk djA Åij fn; s x; s Ql yka ds uke rFkk muds fy, vko'; d i kuh dh nja ek=k i kfrfuf/kd gA

4- i kuh dh okf'kd dgy vko'; drk%

Ø0	i kuh dh vko'; drk	i kuh dh okf'kd dgy vko'; drk %kuehVj½	fVli .kh
1	is ty dsfy,		mijDr rkfydk Ø-2 l s
2	i'kku dsfy,		mijDr rkfydk Ø-3 l s
3	fl pkbz ds fy,		mijDr rkfydk Ø-4 l s
; kx		&&&&?kuehVj	

5- i kuh dh dgy vko'; drk% gDVj ehVj ½+10000½

6- xkD dk {ks=Qy& gDVj j

7- xkD dh Hkkskfyd fLFkfr ds vk/kkj ij ju vkWD dk eku (Coefficlont of Run Off)&  
xkD dh Hkkskfyd fLFkfr ds vk/kkj ij ju vkWD dk eku fuEu vk/kkj ij fy;k tk l drk g&

dz	{ks= dh Hkkskfyd fLFkfr	ju vkWD dk eku
1-	pVVkuh , oa vi kj xE;	0-9 l s 1-0
2-	FkkMk i kj xE;	0-6 l s 0-8
3-	tqrs [kr ; k Ql y l s <adk [kr	0-4 l s 0-6
4-	tqk [kr ftl dh feVvh ea i kuh l ks[kus dk xqk gS	0-3 l s 0-4
5-	jsyh feVvh	0-2 l s 0-3
6-	?kuk taxy	0-1 l s 0-2

8- xkD ea cjl kr l s dgy ty miyC/krk (1x7x8) & gDVj j eh-

- 1-  $\frac{1}{2}$  iLrkfor tyxg.k {ks= fodkl xfrfof/k; ka dh dk; L ; kstuk $\frac{1}{2}$   
 xkø dk igkMh {ks= ea yh tkus okyh tyxg.k {ks= fodkl xfrfof/k; ka  
 xkø dk igkMh {ks=Qy----- gDV\$ j gA bl {ks= ea fuEukuð kj  
 xfrfof/k; ka fy; k tkuk iLrkfor g%&

dž	xfrfof/k	bdkbž ykxr ifr ; fuV	iLrkfor ek=k	dgy ykxr	lfr gkus okyk jkst xkj %ekuo fnol ež
1-	dā/j Vāp				
2-	xyh lyx@ckMj pđ				
3-	dā/j cM				
4-	dā/j ckMj okW				
5-	Mk; ol Lu Māu				
6-	vL;				

- 2- xkø ds eñkuh {ks= ea yh tkus okyh tyxg.k {ks= fodkl xfrfof/k; ka  
 xkø dk eñkuh {ks=Qy ----- gDV\$ j gA bl {ks= ea fuEukuð kj  
 xfrfof/k; ka fy; k tkuk iLrkfor g%&

dž	xfrfof/k	bdkbž ykxr ifr ; fuV	iLrkfor ek=k	dgy ykxr	lfr gkus okyk jkst xkj %ekuo fnol ež
1-	OhYM cM				
2-	fdl kuka ds [krkj] ea Qkež i kM				
3-	dgyka@uydii ka dk fjpktž				
4-	ckMj pđ				
5-	vL;				

- 3- xkø ds ukys ds ižkg {ks= ea yh tkus okyh tyxg.k {ks= fodkl xfrfof/k; ka  
 xkø ea ukys dk ižkg {ks= -----fdykehVj yack gA bl ukys ea fuEukuð kj xfrfof/k; ka fy; k tkuk iLrkfor g%&

dž	xfrfof/k	bdkbž ykxr ifr ; fuV	iLrkfor ek=k	dgy ykxr	lfr gkus okyk jkst xkj %ekuo fnol ež
1-	feVvh ds ukyk cMku@pđ Me				
2-	ckMj ds ukyk cMku@pđ Me				
3-	eš ujh pđ Me@LVki me				
4-	rkyk				
5-	ij dksys ku rkyk				
6-	vL; xkfc; u l žpuk				
7-	ijkuh ty l xg.k l žpukvka dk th.kkž kj				
8-	vL;				

- 4- xkð ea 'kkl dh; @l kep kf; d Hkfe@iMf Hkfe@NkV&cM\$ >kM+ ds txy  
 dh Hkfe ij yh tkus okyh tyxg.k {ks= fodkl xfrfof/k; ka  
 xkð ea -----gDVsj 'kkl dh; @l kep kf; d Hkfe@iMf Hkfe@NkV&cM\$  
 >kM+ ds txy dh Hkfe miyC/k gA bl {ks= ea fuEukuq kj xfrfof/k; ka  
 fy; k tkuk iLrkfor g%&

dz	xfrfof/k	bdkbz ykxr ifr ; uV	iLrkfor ek=k	dy ykxr	lfr gkus okyk jkt xkj %ekuo fnol e%&
1-	ouhdj.k				
2-	m   kfudh fodkl				
3-	?kkl fodkl				





i skd%

i æqk l fpo  
xkE; fodkl  
mRrj i ns kA

I ok eij

1- l eLr ftykf/kdkjh  
mRrj i ns kA

2- l eLr ftyk dk; l æ l ello; d@  
e; fodkl vf/kdkjh  
mRrj i ns kA

fo" k; %& jk"Vh; xkeh.k jkstxkj xkj.Vh ;kstuk] mRrj i ns k ds rgr  
tyxg.k {ks= i æku ifj; kstuk ds fØ; kll; u grq xj 'kkl dh;  
l ækvka ¼, u0th0vk0½ ds p; u ds l æk ea  
&&&&

mRrj i ns k jk"Vh; xkeh.k jkstxkj xkj/h ;kstuk ds rgr tyxg.k  
{ks= i æku dk; l æ ds fØ; kll; u grq shelf of project r\$ kj djus ds l æk  
ea xj 'kkl dh; l ækvka dk l g; ks fy; k tk l drk gA shelf of project  
r\$ kj djus ds mijka xte ipk; rka }kj tyxg.k {ks= i æku dk; l æ ds  
fØ; kll; u ds l æk ea fu.kz; fy; s tkus ij xte ipk; rka dks ifj; kstuk ds  
fØ; kll; u ds l e; l g; ks] l ykg , oa ekxh'ku nus ds fy, ifj; kstuk  
fØ; kll; u ny dh fu; Dr dh tkuh gksxA xj 'kkl dh; l ækvka  
¼, u0th0vk0½ dks ifj; kstuk fØ; kll; u ny ds : i ea fu; Dr fd; k tk l drk  
gA

2- p; u dh ifØ; k

jk"Vh; xkeh.k jkstxkj xkj/h ;kstuk ds rgr tyxg.k {ks= i æku  
dk; l æ ds fØ; kll; u grq xj 'kkl dh; l ækvka dks ifj; kstuk fØ; kll; u  
ny ds : i ea fu; Dr djus ds fy, iR; d ftya ea ,u0th0vk0 dk  
fuEukud kj i luy r\$ kj fd; k tk; sxA ifj; kstuk fØ; kll; u ny ds : i ea  
, u0th0vk0 dh fu; Dr i luy ea 'kkfey , u0th0vk0 ea l s gh fd; k tkuk gA

- xj 'kkl dh; l fkvka ¼, u0th0vk0%ds p; u ds fy, l o fke ftyea dk; jr l Hkha ¼, u0th0vk0% l s bl l a/k ea vkonu ekas tk, A bl ds fy, LFkkuh; l ekpj i=ka ea foKki u id kfjr fd;k tk l drk gA
- ifj; kstuk f0; kll0; u ny ds : i ea fu; Dr ds fy, bPNd ¼, u0th0vk0% l s iklr vkonuka ds vk/kkj ij , u0th0vk0 ds p; u ds fy, fuEu ekun. Mka dk vuqkyu l fuf' pr fd;k tk, %
  - ✧ , d s , u0th0vk0 l s gh vkonu vkef=r fd;k tkuk g\$ tks ikdfrd l d k/kuka , oa tyxg.k i a/ku xjhch mleyu l keftd mRFku vkfn ds {ks= ea de l s de 03 o"kkā dk vuqko j [krs gkA
  - ✧ bPNd , u0th0vk0 ds i wZ bfrgkl dks Kkr fd;k tk, A bl bfrgkl ea l fkv dh dk; i z kkyh l keF; Z , oa i wZ ea l Eikfnr dk; kā dk l ekt ij i Hkko vkfn dk vkdyu fd;k tk, A
  - ✧ bPNd , u0th0vk0 dk iath; u jftLVkj QEI Z , oa l kd k; Vh l mRrj insk l s de l s de rhu o"kl i wZ dk gkuk vko'; d gA
  - ✧ bPNd , u0th0vk0 }kjk vkonu ds l kFk foxr rhu o"kkā ds vkmV fjiksZ , oa muds }kjk fi Nys rhu o"kkā ea l Eikfnr dk; kā dk foj.k l ayXu fd;k tk, A
  - ✧ bPNd , u0th0vk0 vius l f0; l nL; ka@fo'kskKka dh l ph vkonu ds l kFk l ayXu djxh , u0th0vk0 ds l nL; ka@fo'kskKka dk vuqko ty l j {k.k , oa l d/kL l kenkf; d l xBu , oa xjhch mleyu ds {ks= ea gku pfg, rFk ifj; kstuk f0; kll0; u ny ea 'kkfey gkus dh l fkr ea l fkv tyxg.k {ks= i a/ku xfrfof/k; ka l s l a/k fo'kskKka dh ns[kj s k ea xfrfof/k; ka dk l pkyu djsxhA



bPNp , u0th0vk0 ds i0z bfrgkl ] ys[kk , oa vkkVV , oa iath; u vkfn  
dk ijh{k.k djus ds mijkar ifj; kstuk f0; kll0; u ny grq , u0th0vk0 dk  
p; u dy0Vj , oa eq[; fodkl vf/kdkjh }kjk l a 0r : i l s fd; k tk; skA  
p; u dk vupknu p; u ds mijkar jk"Vh; xkeh.k jkstxkj xkjā/h ; kstuk ds  
rgr tyxg.k {ks= izāku dk; 0e ds f0; kll0; u grq , u0th0vk0 i0y dh  
l ph dk vupknu ftyk Lrjh; tyxg.k rduhdh l ygdgj l febr l s iklr  
fd; k tk; skA

jk"Vh; xkeh.k jkstxkj xkjā/h ; kstuk ds rgr tyxg.k ifj; kstukvka  
ds f0; kll0; u grq di ; k mijk0rku0 kj xj 'kkl dh; l āFkkvka ds p; u dh  
dk; 0kgh l fuf' pr djA

½ kfg r ullnu½  
i 0q[ l fpo  
xkE; fodkl  
mRrj i nsk 'kkl uA