

# , dhdr tyxg.k {ks= icaku dk; Øe

## Integrated Watershed Management Programme

grqftyk Lrj ij ^ftyk okVj'kM I g MKVk I Vj\*\* ea^rdudhd fo'kSkK\*\* dsnkf; Ro grq vMlybu ik=rk ijh{kk dsl æak eafolr r fooj.k

**1- i"B Hæe ,oankf; Ro dk fooj.k**

1-1 Hkkjr Ijdkj] xteh.k fodkl e=ky;] Hkfe I d k/ku foHkkx rFkk e/; inSk 'kkl u] i pk; r ,oa xteh.k fodkl foHkkx }kjk I a Ør : i I s forR i kS'kr , dhdr tyxg.k {ks= icaku dk; Øe ½Integrated Watershed Management Programme½ ds v r x r e/; inSk ds foHkklu ftyka ea p; fur ekbØkokVj'kM ds I e gka grq \*\*okVj'kM fodkl \*\* dh ifj; kst uk ½Watershed Development Project½ Lohdr dh tkrh gA bu ifj; kst ukvka dk i æ[k mnas; ty I j {k.k o I Ø/kZu] enk I j {k.k] okuLifrd fodkl ] d f'k mRi knu ea c<kRrjh rFkk vkt hfodk mlu; u gsrk gA

1-2 , dhdr tyxg.k {ks= icaku dk; Øe dh \*\*okVj'kM fodkl \*\* ifj; kst ukvka ds icaku] r r t e ; kst ukvka foHkkxka I s I ello; ] vuq'o.k@i; b{ k.k rFkk vk; kst uk , oa dk; kØo; u ea okVj'kM Mgyie v Vhe dks rdudhd ekxh'kZu bR; kfn grq i R; d ftys ea ftyk Lrj ij ^ftyk okVj'kM I g MKVk I Vj\*\* dh LFkkiuk ftyk i pk; r ea dh xbz gA ^ftyk okVj'kM I g MKVk I Vj\*\* ea Hkkjr Ijdkj] xteh.k fodkl e=ky;] Hkfe I d k/ku foHkkx }kjk ^rdudhd fo'kSkK\*\* dk in i ko/kk fur gA **inSk ds foHkklu ftyk ds ^ftyk okVj'kM I g MKVk I Vj\*\* ea ^rdudhd fo'kSkK\*\* ds yxHx 61 in ¼ Hkfor ½ fjDr gA ftudk oxz kj fooj.k fuEkuq kj gS%&**

oxz	efgyk	eDr	dy
vukj{kr	09	19	28
vuq fipr tkfr	02	06	08
vuq fipr tutkfr	05	11	16
vU; fi NMk ox.	03	06	09
<b>dy</b>	<b>19</b>	<b>42</b>	<b>61</b>

1-3 ^rdudhd fo'kSkK\*\* ds mDr inka grq ; k; fo'k; fo'kSkKka dks p; fur dj mlga #i ; s30]000@& ifrelg dsekunS ij ^I fonk nkf; Ro\*\* I k k t luk gA

1-4 mDr ds vuØe eami ; Dr , oa ik= ^fo'k; & fo'kSkKka ½Subject Matter Specialists½ dh i koh. ; I ph rS kj dj mlga ^ftyk okVj'kM I g MKVk I Vj\*\* ea ^rdudhd fo'kSkK\*\* ds I fonk nkf; Roka I ka us grq vMlybu ^ik=rk ijh{kk & 2015\*\* ea I f e f yr gkus ds fy, bPNq vkondka I s vkonu vkef=r fd; s tkrS gA

1-5 i koh. ; I ph ik=rk ijh{kk ea Hkkx yus okys vkondka }kjk vft r fd; s x; s i klrka dka ds vk/kkj ij rS kj dh tk; xhA i koh. ; I ph rS kj djus ds fy, 'kS kf.kd ; k; rk rFkk vuqko grq i Fkd I s dkoZ v d ink; ugha fd; s tk; xA fu/kkZjr 'kS kf.kd ; k; rk rFkk vuqko dks d o y ik=rk ijh{kk ea Hkkx yus grq U; ure vgrkZ j [kk x; k gA ik=rk ijh{kk mRrh.k djus ds fy, vkond dks U; ure 50 ifr'kr v d i klr djuk vfuok; Z

gA U; ure ikrkd 50 ifr'kr vđ vftř djus okys vkond gh ikoh.; I ph ea 'kkfey fd; s tk; xA

1-6 vkklykbZ ijh{k ea leku vđ ikr djus okys vH; fFkZ ka ea l s vf/kd mez okys mEehnokj dks ojH; rk nh tk; xhA ikoh.; I ph ,e-iH vkklykbu oSl kbV ij rFkk jktho xkxh tyxg.k {ks= iczku fe'ku dh oSl kbV ij miyC/k djkbZ tkosxhA

1-7 ikoh.; I ph ea dōy LFkku ik yus l s gh vkond dks ; g vf/kdkj ikr ughagks tk; sk fd ml s , dhđr tyxg.k {ks= iczku dk; Øe grqftyk okVj'kM l sy l g MkVk l vj ea ^rdudh fo'kSkK\*\* dk nkf; Ro l kš gh fn; k tk; s vks u gh vkond bl l czk ea dkbZ nok vks @vFkok ekx dj l dskA vko'; drk iMūs ij ikoh.; I ph ea LFkku i kus okys vkondka dks Øe vuđ kj ^rdudh fo'kSkK\*\* dk nkf; Ro l kš us dk vf/kdkj i wkr-% jktho xkxh tyxg.k {ks= iczku fe'ku ds ikl l jf{kr jgsxkA

2- ftyk okVj'kM l sy l g MkVk l vj }jk fd; s t kusokys dk; kđk foj.k %&

ftyk okVj'kM l sy l g MkVk l vj ds iē[ k nkf; Ro fuEkuđ kj gks s gđ %&

2-1 fe'ku e[; ky; ds funž kkuđ kj o fe'ku e[; ky; ds ijke'kz l sftys ea l Hkkfor ifj; kstuk dk; kōo; u , tšl ; ka ¼PIA½ rFkk okVj'kM MōyieM Vhe ¼VDT½ dh igpku rFkk fu; qDr djukA

2-2 ftys ea okVj'kM fodkl ifj; kstukvka ds fy, dk; Zuhfrd v; kstuk rFkk okf'kZd dk; Z ; kstuk rš kj djukA

2-3 okVj'kM fodkl ifj; kstukvka dh dk; Z ; kstuk dk ijh{k.k djuk] bl s ftyk ; kstuk l fefr; ka dh ftyk ; kstukvka ds l kFk l ešdr djuk rFkk vko'; d vuēknu ikr djukA

2-4 okVj'kM fodkl ifj; kstukvka dh fuf/k; ka tkjh djukA

2-5 i h-vkbZ, - rFkk M CY; wVh-Vh- dks tyxg.k {ks= fodkl ifj; kstukvka dh vk; kstuk , oadk; kōo; u ds fy, rdudh l gk; rk , oekxh'kz miyC/k djukA

2-6 i f'k{k.k , oa {kerk fodkl grq l ā k/ku l xBuka dh l fØ; Hkkxhnhkj l s ifj.kkeenyd dk; Z ; kstuk, arš kj djuk , oadk; kōo; uA

2-7 vuqJo.k] i ; b{k.k] fuxjkuh] eM; kadu] ixfr vđ{k.k rFkk KkuktZ dk dk; Z djukA

2-8 mRi kndrk rFkk vktHfodk ds L=krka vks l k/kuka ea of) djus grq df'k] cxxokuh] xkeh.k fodkl ] i 'kij kyu vkfn ds l q x r dk; Øek@xfrfof/k; ka dk okVj'kM fodkl ifj; ktukvka ds l kFk l ello; dks l qo/kktud cukukA bl grq xkeh.k fodkl foHkkx rFkk vU; foHkkxka ds l kFk vftkl j.k o l ello; vks rkyesy dj ifj; kstuk dk; kōo; u , tšl ; ka dks vko'; d l g; ks miyC/k djukA

2-9 ftys dh tyxg.k {ks= fodkl ifj; ktukvka dh dk; Zuhfrd v; kstuk rFkk okf"kd dk; Z ; kstuk vls Lohdr ifj; kstukvka ds l aak ea vk; kstuk] dk; kBo; u] foRr idkg] ekMuVfjx vkfn fo"k; ka ds l aak ea l a wZ vkadMs@MkVkcsl l akkfjr djuk rFkk bl dk j [k&j [kko djuk vls bl s fe'ku eq; ky; vls jk"V<sup>a</sup> Lrjh; vkadMk dlnz ds l kFk tkM/ekA

2-10 ftys ea tyxg.k {ks= fodkl ifj; kstukvka ds l aak ea vko'; d nLrkosthdj.k djuka

2-11 fe'ku eq; ky; @Hkkjr ljdkj] xteh.k fodkl ea=ky;] Hkfe l a k/ku foHkx l s l elo;

2-12 fe'ku eq; ky; @Hkkjr ljdkj] xteh.k fodkl ea=ky;] Hkfe l a k/ku foHkx }kjk l e; l e; ij l k s x; s dk; k adk fu"iknu djuka

3- ^rdudh fo'kSkK\*\* dk nkf; Ro iwZ-% l fonk Lo: i dk gR rFkk bl dh vof/k 2 o"Z ds fy, gkxh vls vof/k of) dh ik=rk fu"ikfnr dk; ka ds l arkskin ik; s tkus ij , oa vPNs vkpj.k ds in'ku ds vk/kkj ij gkxhA l fonk nkf; Ro dh vof/k dks LVV yoy ukMy , t d h }kjk , dhdr tyxg.k {ks= icdku dk; De dh vko'; drkuq kj i q% c<k; k tk l ds kA p; fur vkond dks u rksfd l h Hkh fLFkr ea fdl h Hkh rjg ds fu; fefrdj.k vls @vFkok LFkk; hdj.k vls @vFkok 'kkl dh; l ok ea fu; qDr dh ik=rk gkxh vls u gh bl l aak ea os dkbZ nkok vls @vFkok ekx dj l d kA ^rdudh fo'kSkK\*\* dk nkf; Ro foHkx@fe'ku dh orZku ipfyr uhr , oa Hkfo"; ea bl uhr ea l ekfgr dkbZ Hkh ifjorZ ds v/; k/khu gkxhA

4- ^rdudh fo'kSkK\*\* ds nkf; Ro gRqvkon d h U; ure vgrlnk; h ; k; rk; a , oa vuqko fuZukuq kj gS%

1/2 'kM.lcd ; k; rk	df"k @m   kfudh@df"k vfhk; ka=dh@f l foy vfhk; ka=dh ea Lukrd vFlok , ech, 1/2 xteh.k fodkl 1/2 @, ech, 1/2 ou icdku 1/2 vFlok HkfoKku@Hknt y foKku ea Lukrd kRj
1/2 vuqko	01 tuojh] 2015 dh fLFkr ea okVj'kM ifj; kstukvka vFlok ikdfrd l a k/ku icdku ifj; kstukvka vFlok df"k@m   kfudh@ou foHkx dh ; kstukvka vFlok fMfLVdV i kojVh bfu'kh; sVo i kxte & e/; insk vFlok e/; insk : jy ykboyhgM i kstDV vFlok vl; jkT; ka ea dk; kZUor : jy ykbofygM i kstDV ds dk; kBo; u dk U; ure 5 o"Z dk vuqkoA iZr fd; s tkus okys iek.k i = ea tc rd l aak/kr ; kstuk ds foj.k 1/2 ; kZUor dk; Z ds Lo: ij] vof/k o LFkku 1/2 l fgr dk; kBo; u dk Li"V mYys[k ugha gkxk rks bl s ekl; ugha fd; k tk; xkA l aak/kr l LFkk ds ieq[k@eq; dk; i kyu vf/kdkjh ftyk ipk; r ds Lrj l s tkjh iek.k i = gh ekl; gkxkA fdl h fo'ofok   ky; @vuq akku dlnka ea fd; s x; s 'kSk dk; Z dks okfNnR vuqko dh x.kuk ea ugha fy; k tk; xkA

uk/ % vuqko dh vof/k dh x.kuk U; ure vgrlnk; h 'kM.lcd ; k; rk vftZ djs ds i'plr-dso"ka@elg dh tk; xkA ; fn dkbZ vlond mijDR vuq kj n'kZ k x; k vuqko U; ure vgrlnk; h 'kM.lcd ; k; rk vftZ djs ds i'wZdk /Mjr djrk gS rsl selu; ugha fd; k tk; xkA

5- **vk; q l hek %&**

5-1 **^rduhdh fo'kSkK\*\* ds nkr; Ro ds fy, vk; q l hek fnukad 01-01-2015 dks U; ure 21 o"lz , oa vf/kdre 40 o"lz gksxA vk; q l hek eafuEukuq kj NW ykxwgksxA %&**

I-Ø-	vkond	Jsh	U; ure vk; q	vk; q l hek eaNW
01	iq "k	vuq fpr tkfr@vuq fpr tutkfr@ vl; fi NMk oxL	21 o"lz	vf/kdre vk; q ea 05 o"lz dh NW
02	efgyk	I kekl;	21 o"lz	vf/kdre vk; q ea 05 o"lz dh NW
03	efgyk	vuq fpr tkfr@vuq fpr tutkfr@ vl; fi NMk oxL	21 o"lz	vf/kdre vk; q ea 05 o"lz dh NW
04	xhu dkmZ/kkj h vH; FkhZ &		21 o"lz	vf/kdre vk; q ea 02 o"lz dh NW
05	foØe igLdkj ikr f[kykMh &		21 o"lz	vf/kdre vk; q ea 05 o"lz dh NW
06	, dhdr tyxg.k {ks= izaku dk; Øe dh okVj'kM fodkl ifj; kst ukvka dh I fonk okVj'kM Mgyiea/ Vhe ea dk; jr I Hkh oxka ds vkond		21 o"lz	vf/kdre vk; q ea 05 o"lz dh NW

5-2 **dkbz Hkh vkond vk; q NW ds ekeys ea l {ke ikr/kdkjh }kjk tkjh iek.k i= iznr djus ds i'pkr-vf/kdre ykHk okyh fdl h , d NW dk gh gdnkj gksxA I Hh izkj dh NW dks l fefyr djrsgg fdl h Hh fLFkr eafdl h Hh ioxL ds fy, vf/kdre vk; q l hek 45 o"lz l svf/kd ughagksxA**

6- vkond Hkkrh; ukxfjd gksuk pfg, A , s vkond] tks e/; insk ds emy fuokl h ugha gS os fl Qz vukj f{kr@%k/ki u½ ds vrxh vkonu i= Hkj l dksA , s vkondka dks vk; q l hek ea Hkh NW dk dbz ykHk ugha feysk vFkr~mudh vk; q l hek fnukad 01-01-2015 dks U; ure 21 o"lz , oa vf/kdre 40 o"lz gksuk pfg, A

7- p; u grq ijh{k vk; kstr dh tk; xhA izkrfor ijh{k vkHkykbZu gkskh] ftuea oLrfu"B izu inStk; xA izu i= dgy 100 vaka dk gksxA iR; d izu grq1 vad fu/kkZjr gS xyr mRrj ds vad ugha dks tk; xA izu i= 2 ?k/s ¼20 fefuV½ dk gksxA bu izuka eafofHku izkj ds izuka dk ifr'kr bl izkj iko/kkfur jgsx %&

izukadk izkj	izukadk ifr'kr
'k\$kf.kd ; kx; rk ¼vkond }kjk vkonu i= ea Hkjs x; svuq kj½ ds fo"k; l s l æf/kr izu ¼df"k @m kfudh@df"k vfHk; kã=dh@fl foy vfHk; kã=dh grq Lukrd Lrj , oa xkeh.k fodkl @ou izaku@HkfoKku@Hknt y foKku ea LukdRrj Lrj½	40
**okVj'kM fodkl ** ifj; kst uk dh vk; kst uk] dk; kJo; u , oa vuqJo.k ds 0; ogkfjd igyq l s l æf/kr izu	40
UkrRo {kerk , oa l kekl; tkx: drk l s l æf/kr izu	20

**izukadk mi ; Ør foHktu ikof/kd gS ft l eavf'kd ifjorZu gsl drk gA**

8- **vkklykbu ik=rk ijh{k k dsfofllu pj.kadh l e; &l kj.kh**

Ø.	fooj.k	frffk
1	,e-ih vkklykbu ik=ry ij vkklykbu vkonu Hkjus dh frffk	12-03-2015 l s 29-03-2015 rd
2	iðsk i= dk fið/vkmV fudkyus dh frffk	02-04-2015 l s 05-04-2015 rd
3	vkklykbu ijh{k dh frffk ¼-½	05-04-2015
4	ijh{k ifj.kkeka dh ?kksk.kk dh frffk ¼-½	08-04-2015
5	ikoh.; l ph dk izdk'ku dh frffk ¼-½	08-04-2015

¼-½ dks= izdku fe'ku ds ikl l jf{kr jgsxA

- 9- ijh{k dñz % Hkks kyA vkondka dh l ã; k vf/kd gkus ij Hkks ky ds vfrfjDr vU; 'kgj ea Hkh ijh{k dñz cuk; k tk l drk gA
- 10- vkondka dks ijh{k ea 'krfey gkus ds fy, dkbZ ; k=k HkRrk ns ugha gskxA
- 11- ijh{k ea cBus okys vkondka dh l ã; k ds vk/kkj ij] ijh{k dh ikfy; k fu/kkZjr dh tk, xhA vH; fFkZ ka dks vkklykbu vkonu Hkjrs l e; ijh{k dñz ppus dk vol j fn; k tk, xk ijUrq dñz vkoð/u dk vf/kdkj LVV yoy ukMy , tã h & jktho xkalkh tyxg.k {ks= izdku fe'ku ds ikl l jf{kr jgsxA
- 12- **ikoh.; l ph dh oðrk %** ikoh.; l ph dh oðrk 02 o"z ds fy; s gksxA
- 13- ikoh.; l ph izdkf'kr gkus rd fd l h Hkh vkond ds fd l h Hkh izdkj ds nLrkost dk l R; ki u ugha fd; k tk; sxA vr%; g vkond dk nkf; Ro gSfd og vkonu i= Hkjus ds iWZ ; g l fuf'pr dj ys fd og foKkfi r nkf; Roka ds fy, pks x; s vuq kj l eLr vgrkZ a iwZ djrk gA ikoh.; l ph ea LFkku i kus okys vkondka dks vko'; drkuq kj nkf; Ro l ka us ds iWZ vk; j vk; q l hek ea NW] 'k\$kf.kd ; kX; rk] vuqko rFkk vU; l ã/kr vgrkZ/ka ds eny nLrkost ka ds foLr l R; ki u@ijh{k.k gsrq LVV yoy ukMy , tã h & jktho xkalkh tyxg.k {ks= izdku fe'ku }kj k vkef=r fd; k tk; sxA ; fn bl l R; ki u@ijh{k.k ea ; g ik; k tkrk gSfd vkond foKki u vuq kj fu/kkZjr vgrkZ ugha j [krk gS rks ml dh mEehnokjh Lo; eð gh l ekr@fujLr ekuh tk; sxA bl l R; ki u@ijh{k.k ds fy, vkond dks eny nLrkost , oa , d l R; kfi r Nk; ki fr; ka ds l kFk LVV yoy ukMy , tã h & jktho xkalkh tyxg.k {ks= izdku fe'ku }kj k l fpr LFkku o frffk; ka ij miLFkr gksk gskk] ft l ds fy, iFkd l s l puk nh tk; sxA@fe'ku dh ocl kbV ij izdkf'kr dh tk; sxA nLrkost l R; ki u@ijh{k.k ds fy, cyk; s tkus gsrq vkond dks vyx l s dkbZ ; k=k 0; ; ns ugha gskxA nLrkost ka dk iek.khdj.k LVV yoy ukMy , tã h & jktho xkalkh tyxg.k {ks= izdku fe'ku }kj k vf/kdr vf/kdkjh djxA

- 14- nLrkost IR;kiu ds mijkr l Hh vgrk,; Bhd ik;s tkus ij gh l æ/kr vlond foKfir nkf; Ro grqik= ekustk; xA
- 15- fujgrk, %&
- 15-1 ij: i/kj.k %fdl h Hkh vkond dh vlg l s viuh mEehnokjh dh l gk; rk ikr djus grq fdl h Hkh tfj; s l s fd; k x; k dkbz Hkh iz kl ml ds fy; s vugdkjh ekuk tkoxkA
- 15-2 dWjfr vfHky[k iLr r djus ij
- 15-3 dnkpj.k l æh %fdl h Hkh , d s vkond dks nkf; Ro ugha fn; k tkoxk ; fn ml s 'kkl u ; k LFkkuh; ikf/kdkjh dh l ok ds dnkpj.k ds fy; s ifj.kkeLo: i inP; r dj fn; k x; k gks vFkok ml sufrd iru ds vij/k ij nkSk fl ) Bgjk; k x; k gkA
- 15-4 , d k vkond ftl ds fo: ) vijf/kd idj.k ntZ gS vFkok ml ds fo: ) ntZ fdl h vijf/kd ekeyseaog nkSkh fl ) gprk gkA
- 15-5 'kijfd : i l svLoLFk gkus ij vFkok ekuf l d : i l sfQV u gkus ij %fdl h Hkh vkond dks nkf; Ro ugha fn; k tkoxk tc rd fd og jkT; 'kkl u ds , d s fpdfRl k vf/kdkjh ftl dk in fl foy l tu l s de u gk\$ ds }kjk tkjh LokLFkrk iek.k i= iLr r u dj nA
- 15-6 Qtiz nLrkost@p; u dsLrj ij tkudkjh fNik; h gkA
- 16- p; fur vkond dks vol j inku fd; s tkus ij nkf; Ro xg.k djus ds l e; inLFkfr okyh ifj; kstuk dsftys ds eq; dk; i kyu vf/kdkjh ftyk ipk; r dks bl vk'k; ds {kfr i firZ ckWM ¼ndemnity Bond½ ij glrk{kj djus gkxs fd vki de l s de 2 o"lZ ds fy, vkoVr ifj; kstuk ea l kã k x; k nkf; Ro fuHk; xa vlg 2 o"lZ l s igys ; g nkf; Ro R; kxus dh fLFkfr ea #i; s nks ½½ yk[k ek= tek dj xA l kFk gh vxj nkf; Ro dks NkMus ds 3 ekg i wZ vki ds }kjk ukSVl ugha fn; k tkrk gS rks 3 ekg dk ekun\$ Hkh tek djuk vko'; d gkskA
- 17- iLrkfor ik=rk ijh{k dh l a wZ i fØ; k ds l pkyu@fujLrhdj.k , oa ifj.kke vkus ij vuqkeh dk; bkg dh l cãk ea LVV yoy ukMy , tã h & jktho xkãk tyxg.k {ks= icãku fe'ku dk fu.kz; vãre , oa l oëku; gkskA
- 18- fookn dh fLFkfr ea LVV yoy ukMy , tã h & jktho xkãk tyxg.k {ks= icãku fe'ku dk fu.kz; vãre , oa l oëku; gkskA
- 19- LVV yoy ukMy , tã h & jktho xkãk tyxg.k {ks= icãku fe'ku dks fdl h Hkh l e; nkf; Roka dh l æ; k vFkok foKki u@fu; eka ea mYyS[kr dãMdkvka vlg @vFkok 'krkã ea ; Fkkspr l a kksku@fujLr djus dk i wZ vf/kdkj gkskA