

vflk: fp dhvflh0; fDr ½.E.O.I.½

rst h l sc<usokyhmPp mRi kndrk½Fast Growing High Yielding, FGHY½okyh0; ki kfjd nf"V

I segRo i wkZcl dh u; hfdLeledk fodkl

1. e/; i nš k jkT; ckd fe'ku ckd dh fofHku i ztkfr; ka l smllur fdLe dh i kš k rš kj djusds fy; si nš k dh l Hkh ck; kV/Dukykt h yč o bl {ksk eadk; Zdj jgh vuq žkku 'kkykvka½futh rFkk 'kkl dh; ½ l sbl vk'k; dh fufonk vkefkr dh tk jgh gšfd ckd fe'ku }kjk fpflgr dh xbzckd i ztkfr; kaeai nš k eafLFkr fpflgr ckd fhkj kš l sl k; u eVšj; y i klr dj mul s ekbžksi ki ksš ku VšDud l si ztuu dj fe'ku dksi kšksmi yC/k dj k; A fe'ku i R; d i ztkfr ds fofHku mllur xqkl wkh; fhkj kš l smRi kfnr fV'kq dYpj i kšks dh 5000 l ž; k rd Ø; djsxkA bu i kšks dh foØ; njkadks fufonkdj }kjk l hycn fufonk dsek/; e l sQkezua 1 ½Qk; ušUl ; y fcm½ ea nsuk gksxkA foØ; njkadks fufonkdj bl i ztkj r; dj l drsgš ft l smuds }kjk fodfl r fd; st k jgs i kšks ds dYpj o i kš/kdky ij vkusokys0; ; dh i fri rRkz gks l dA ft l fufonkdj dh i ztkfr fo'kš k ds mllur xqkl wkh; fhkj kš l sfodfl r fd; s x; s i kšks dh foØ; nj U; ure gksxh ml sml i ztkfr ds mllur xqkl wkh; fhkj kš l s i kš/kdky o ml dh dYpj fodfl r fd; st kusgr qLohdfr nh tk; xhA

2. **e/; i nš k eafuEu ckd dh i ztkfr; kadsmllur xqkl wkh; fhkj kš l si kšsrš kj djusdsfy; s fufonk, W/kefkr gS&**

1. cšcš k cšcš ½dVx ckd ½
2. cšcš k ckydqk
3. cšcš k uWUl
4. cšcš k i kyhekQkz
5. cšcš k oYxjhl ½xhu½
6. cšcš k LVš/k ¼i hyk ckd ½
7. cšcš k VqMk
8. cšcš k dpjšUl u
9. cšcš k i šyMk
10. cšcš k t bUVuk

11. MS/MKdsyel ft tSVI
12. MS/MKdsyel gfeyVksuh
13. MS/MKdsyel , Li j
14. MS/MKdsyel fLVDVI
15. MS/MKdsyel LVkDI h
16. MS/MKdsyel ckM/d h
17. I stLVspe Myq/k
18. xMq/k vxkLVhQkfy; k
19. MS/MKdsyel ykxhLi fkl
20. fFkLVpht vksyhj h

3. futh {ksk dh ck; kV/DuksyKlE h iz ksx' kkykvka dks l pnc) djus ds fy; s vfhk: fp dh vfhk; fDr ½Expression of Interest½ vkef=kr dh tk jgh gA iz ksx' kkykvka dks foKki u ds vuq kj fl QZrduhdh fcM iZnr djuh gA rduhdh fcM fnuka d 17-10-2010 dks nksi gj 03-00 ctsrd ikr dh tk; xho ml hfnu nksi gj 03-30 ctsmi fLFkr fcMI Zdsl e{k [kksyh tkoxhA mi ; Dr ik; sx; sfcMI Z¼ iz ksx' kkykvka dksi h QkbZuSUl ; y fcfMax chfQax ml hfnu vijklg 04-00 cts dh tkoxhA chfQax ds fy; s Hkksi ky ; k=kk dk dkbZ Vh-, -] Mh-, - fe'ku }kjk ns ugh gkskj Lo; ads0; ; ij vkuk gkskA ckd fe'ku dsvf/kdkfj; ka }kjk iz ksx' kkyk dk voyksdu Hkh fd; k tk l drk gA chfQax dsckn bu iz ksx' kkykvksI sfoRrh; fcM ekach tk; xhA foRrh; fcM QkeZ1 eafn; sx; si k: lk eansuk gkschA

4. **rduhdhfcM gsrqlo' ; d eki nM fuEu gks&**

- 4.1. fufonkdij dh Lo; a dh ck; kV/DuksyKlE h dh iz ksx' kkyk gka ftI ea de l s de , d oKkfud ck; kV/DuksyKlE h {ksk l sdk; Zdj jgk gkA dk; Zdj jgsoKkfudkadh ; kx; rk o vuttko dh tkudkj h dsfy; sl h-ogh- l ayXu fd; k tk; A
- 4.2. fV' kqdYpj l si fro"lzYxHlx 5 yk[k ckd i ksksmRi kfnr djusdh {kerk dh iz ksx' kkyk gka bl ckr-i ek.k l kFk eayxk; A

- 4.3. iz kx'kkyk dh vuq akku {kerk bl izdkj dh gksfd fd l h Hkh ckd dsl k; u eVsj; y l s fv'kqdYpj fof/k l sdYpj fodfl r dj ml l sjki .k yk; d i kskrs\$ kj fd; stk l dA
- 4.4. ckd dh dYpj fodfl r djusdk i wZvutko gkA i wZvutko dk foLrr fooj .k fn; k tkoA
5. p; fur iz kx'kkyk dsfo"K; &fo'kskKka dksckd iztkfr; kadv/; ; u rFkk ml l smUur i ksk fodfl r djusdsfy; svko' ; d i f'k{k.k dsfy; sck"B foKku , oai kSj kfxdh l l Fkku ¼wst¼ caxyq Hkstk tkoskA bl 0; fDr dsVh, -] Mh, - o ykvt ax dk 0; ; l a/f/kr fufonkdj dksgh ogu djuk gskkA i f'k{k.k 0; ; ckd fe'ku }kjk ogu fd; k tkoskA bl i f'k{k.k dsckn iz kx'kkyk dksckd dsfV'kqdYpj dsi ksksfodfl r djusdk dk; Zdjuk gA
6. fe'ku i R; d iztkfr dsfofHku fhkjkl smRi kfnr fv'kqdYpj i ksksdh i R; d fdLe ds5000 l a; k rd Ø; djskA foØ; njkadsfufonkdj bl izdkj r; dj l drsgSft l smuds }kjk fodfl r fd; stk jgsi ksksdYpj o i k/kdky ij vkusokys0; ; dh i fri rRkZgks l dA
7. mi jDrkuq kj Ø; fd; sx; si kskkadk jki .k ou {ks-ka eafd; k tk; skA QhYM Vt; y l Qy gksudsckn l Qy chl iztkfr; kads i ksksdksd"kdso ou foHkx dksckMh l a; k eami yC/k djkus grq iz kx'kkykvks l svuqak fd; k tk; skA iz kx'kkykvka }kjk fodfl r fd; sx; s okiNr iztkfr; kadsckd i ksksdh fcØh njka½ekuk x½dk fu/kkj .k ckd fe'ku }kjk xfBr ^ckl Ø; nj fu/kkj .k l fefr** }kjk fd; k tk; skA bl l fefr ea l Qy fufonkdjka ds i fruf/k Hkh l nL; ds: lk eajgkA bl nj ij iz kx'kkykvka }kjk ckd d"kdkaou foHkx dksfcØh fd; stk l dA ; g nj bl fufonk eanh xbZnj l svf/kd ugh gskhA
8. cMsi ekus ij mRi knu dh fLFkr eanj eVsj; y nusokyh l l Fkk@0; fDr dks jkW YVh nh tk; skA jkW YVh dk fu/kkj .k l pkyd] jkT; ckd fe'ku }kjk xfBr l fefr }kjk fd; k tkoskA ; fn enj eVsj; y 'kkl u l si klr gpk gSrks; g jkW YVh i ksksdh dher ea l sde dj fcØh njar; dh tkoskA
9. fufonkdrkZ l l Fkk }kjk vuq akku fodkl ij fd; stk jgs0; ; dh i fri rRkZkd fe'ku }kjk i kpb gtkj i ksksd; dj dh tk jgh g\$ vr%CMsi ekusi j i ksksdsmRi knu dh fLFkr eaml dh fcØh l svftr ykHk eackd fe'ku rFkk iz kx'kkyk 50%0 i fr'kr dsfgLI nkj gkA bl

i d k j fe'ku dksi klr ykHk dksd"kdks; k foHkx dksfcØh fd; s tkusokys i kSkdsdh nj l sde fd; k tk; skA

10. fcinqØ- 8 o 9 dsifjiky rFkk d"kdks@ou foHkx dksmfpr eW; ij mUur ckd ds i kSk mi yC/k djkus dsfy; sfuEukuq kj njar; dh tk; skhA ; g fcØh njamu fufonkdjkads iz kx'kkyk dsfy; sjgach ftuds }kjk fodfl r fd; sx; sfV'kqdYpj i kSkQhYM Vt; y ea l Qy gg sgkA

10.1. ckd Ø; nj fu/kkj .k l febr }kjk r; dh xbzi kSkdsdh foØ; nj & x : -@i kSk

10.2. i kSk mRi knd fufonkdjk }kjk i Lrkfor dh xbzi rFkk ckd Ø; nj fu/kkj .k l febr }kjk i jh{k.k mi jkar ekU; dh xbzi kSkdsdh mRi knu ykxr & Y : -@i kSk

10.3. vftR l dy ykHk & x-Y : -@i kSk

10.4. vftR ykHk ij enj lykUV ekfyd dksnh tkusokyh jkW YVh & z : -@i kSk

½ j kW YVh Hkh ckd fe'ku }kjk xfBr dh xbzi mijkDr mYyf[kr l febr }kjk fu/kkj r dh tk; sk½

10.5. j kW YVh Hkqrku dsckn 'kSk ykHk & x-Y-Z : -@i kSk

10.6. fcinqØekd ¼½ dsvuq kj ckd fe'ku dk ykHk k (X-Y-Z/2) : -@i kSk

10.7. i kSk mRi kndka }kjk foHkx@d"kdksdksi kSkdsdh i Hkko foØ; nj & x- (X-Y-Z)/2 ; k (X+Y+Z)/2 : -@i kSk

foRrh; fcM@Qk; uſſU ; y fcM

, tſl h'ek; kſDukylh hys@vuſ ſku 'kyk'zdkule

Ø-	ckd iztkfr	ekbØki ki kxs'ku l sdty i nk; fd; stkusokys i kſkksdh l ſ; k	ckd fe'ku dksfoØ; fd; stkusokyh i fr i kſkk nj	dy jkf'k 1/3x4 1/2
1/4 1/2	1/2 1/2	1/3 1/2	1/4 1/2	1/5 1/2
1.	cſcſt k cſcſt 1/2Vx ckd 1/2			
2.	cſcſt k ckydſk			
3.	cſcſt k uſſU			
4.	cſcſt k i kyhekQk			
5.	cſcſt k oYxjhl 1/2xhu 1/2			
6.	cſcſt k LVſk 1/4 hyk ckd 1/2			
7.	cſcſt k VſMk			
8.	cſcſt k dpjſU u			
9.	cſcſt k i ſyMk			
10.	cſcſt k tſUſuk			
11.	MſMkdsyel ft tſVI			
12.	MſMkdsyel gſeyVksuh			
13.	MſMkdsyel ,Lij			
14.	MſMkdsyel fLVdVI			
15.	MſMkdsyel LVkDI h			
16.	MſMkdsyel ckMſ h			
17.	I stLVſpe Mgyſk			
18.	xſſſk vxkLVhQkſy; k			
19.	MſMkdsyel ykxhLi ſkl			
20.	fſkLVpht vksyojh			

ukſ'k ; g i ſi =k chfQx dſckn Hkj dj l hycn fyQkQseansuk gſ