



MINISTRY OF MICRO, SMALL & MEDIUM ENTERPRISES GOVERNMENT OF INIDA

# **एम एस एम ई - टेक्नॉलाजी सेंटर** इलेक्ट्रॉनिकी सेवा एवं प्रशिक्षण केन्द्र

# (भारत सरकार की सोसायदी)

# MSME-TECHNOLOGY CENTRE ELECTRONICS SERVICE & TRAINING CENTRE (A GOVT. OF INDIA SOCIETY)



An ISO 9001:2015 Certified Organisation

# कानियॉ, रामनगर, जिला – नैनीताल (उत्तराखण्ड) KANIYA, RAMNAGAR-244715, DISTT. NAINITAL (UTTARAKHAND)

दूरभाष /Phone नं0-05947-251201, 251294, 251530, टेली फैक्स/Tele Fax नं0 - 05947-251294 वेबसाइट/Website: www.estcindia.com ई-मेल/Email: pd\_estc@estcindia.com ,e-,I-,e-bZ & VDukWykth I \$/j jkeuxj byDVkWudh I sok ,oaif'k{k.k d\$nz %Wkjr I jdkj dh I ks k; Vh½

bdRkhl okWokf"kZd ifronu

%1 ekp2 2018 dks l eklr vof/k ds fy, %

dkfu; klyjkeuxj & 244715] ftyk uSuhrky ½mRrjk[k.M½

1- ifj;kstuk dh i "BHknie %

by 9V KMBuch Isok, oa if 'k {k.k d sinz dh LFkkiuk Iki k; Vht iathdj.k vf/kfu; e 1860 ds vUrxir Hkkjr Ijdkj dh, d Iki k; Vh ds #i ea; 0, u0Mh0ih0 dh Igk; rk Is višy] 1986 ea dh xbZ FkhA ifj; kstuk vfHkys[kka ds vuqi kj bl ifj; kstuk dks LFkkfir djus dk eq[; mnns; by 9V KMBuch oLrqvka vkšj fgLIsiqt kš ds fuekZk, oa Ia, kstu ea iks| k5xdh dsgLrkukUrj.k dsfy, vfuok; Z vko'; drkvka dh i tir Z grq ekuo Ia k/kuka dks fodfIr djuk g\$A bD, I 0Vh01 h0 dk icU/ku xofuix dkmfUI y ds fn'kk funšk ea gkrk g\$A

2- y{; , oamnns'; %

dsinz ds eq[; mnns; fuEu izdkj gS &

- 2-1 by DVKMUUDI, oa v kb DVhOIsIEc} m | ksk ka ds fy, mRiknu, oa x q ko Rrk ds {ks=ka e a i f'k{k.k i nku djukA
- 2-2 {ks= ds m | fe; ka dks | kekll; rduhdh | (o/kk; a i nku djukA
- 2-3 y?kq byDVkMudh , oa vkbDVh0 m | kx LFkkfir djus grq ijke'k2 , oa ekxh'ku djukA
- 2-4 vk/kujud rduhdh ds mi; ksx }kjk m | ksxka ds fy, mRikn, oa i fdz, k; a fodfl r djukA
- 2-5 {ks= ds y?kqm | fe; ka ds fy, ijke'k2 izdksB dh LFkki uk djukA
- 2-6 ykb2cnjh, oa MkD; wend/s ku I stVj dh LFkki uk djukA
- 2-7 cMs, oae/; e m | ksxka ds fy, , UI hyjh m | ksxks dh igpku , oa i kst kguA
- 2-8 ekdil/ fjlp2}kjk?kjsyw[kir, oafu; kir grqmRiknkadk fodkldjukA

mijkormnnos; bD, IOVhOIhO dseseksjonMe vkQ, IkorI, 'ku esavafdrgon, ; |fi o"k2 2017&18 dsnkojku bD, IOVhOIhO dsdk; 2dykikos dk dolonahdj.k eq[; rkoj ij fuEufyf[krmnnos; ka ij jgkA

- byDVkMuDI] byfDVidy] e\$dfudy] vkbDVh0 bR; kfn IsIEc} m|kxkadsfy, mRiknu, oaxqkoRrk ds{ks=kaeaif/k{k.kA
- ,e0, I0, e0bD bdkb2; kadks dsinz dh I kekU; rduhdh Isok; a inku djuk A
- u; sm | fe; ka dks y?kq by£)VKMudh , oa vkbDVh0 m | ksc LFkkfir djus gsrq ijke k2 , oa ekxh kuA
- ilurda, oa if=dkvka dh ek=k ea c<kerjh djykb2cgih, oa MkD; weal/s ku laVjdks etcwr djukA

# 3- bD, I OVhOI hO es miyC/k I (jo/kk; s%

,e0,l0,e0bD rduhdh fodkl d\$m] ½bD,l0Vh0lh0½ jkeuxj] ih0lh0ch0 dh fMtkbLu ,oa mRiknu rFkk if'k{k.k inku djus gsrq ih0lh0ch0 fMtkbLu ,oa mRiknu] bULVheSVSku] dEl; Wj lk¶Voş j ,oa gkMDsj] byfDVf'k; u V\$M ifDVlst] eSdfudy odZkki ifDVl rFkk vkfQl bD; wieSV ds{ks=kaeavk/kkjud lkjo/kkvkalsld fTtr g\$A bl {ks= eaLFkkfir m|ksxka@m|fe;kadksfoLrkj @lkekU; lsk,amiyC/k djkus grqd\$nz eafuEufyf[kr lfo/kk,afufe}r dh xbZg&%

	fo eku I (jo/kk		miyC/k fof'k"V midj.k
<b>%d</b> ½	ihOlhOchO fMtkbu	&	dEl;WI]IykVI] ystj fibVI]ihOlhOchO fMtkbu IkbWos,IZbR;kfnA
¥ <b>[</b> k½	ih01h0ch0e\$1;nQ\$0pfjax	&	l h0 , u0 l h0 fMfyax e'khu] chVk Lclksi , p0, 0, y0 e'khu] Mcy l kbM ¼ h0Vh0, p0½ i h0l h0ch0 cukusgsrq l Hkh miclj.kA
Ya <b>k 1</b> /2	; k <b>w⊨dh dk; ľkkyk@Vny #e</b>	&	I h0, u0I h0 yfk] I h0, u0I h0 fefyax] , u0I h0fefyax] bDMh0, e0 ok; j dV e'khu] i \$VkxkQ]; ka=dh fMtkbu gsrqd\$M] dEI; Wj , M\$M e\$; xD\$Dpfjax] I \$Vjy\$ xkbUMj] I jQ\$ xkbUMj] ghV VfiVe\$V Qju\$ ] gkMLs V&Vj rFkk vU; I Hkh I edkyhu Vny #e e'khu\$, oami dj.k] gkbMikfyd , oaU; xe\$Vd V\$Lj fdV] fVx , oafex o\$YMax A
<b>Y2K%</b>	V£V,.McKyhc≴kuy£c	&	; fuol ly dlycl/j], p0ih0 4275, , y0l h0vkj0 ehVj], p0ih0 5345, 500 exk gVlt dkmUVj] ¶yvd 8840 fMftVy eYVh ehVj] 1 xhxk gVlt rFkk 300 eskk gVlt fMftVkbftax vkWI yktdki] MSM osV VLVj ¼27 ckj¼ I kjVkjh; I osbax cSysI ½200 xke½ LVSMMZ osV ¼ fexk Is10 fdxk½ LVSMMZ ofult j dSyij ½0&600, e0, e0½ ofult j pSdj bR; kfnA
YM142	dEl;₩jy£c	&	dEl;WIZ istV;e & IV rd] ih01h0 Vsuj fdV] ¼ k¶Vosj, oagkMbsj½ekbdksikslsj Vsuj fdV] MkbXuksLVd Ik¶Vosj VWI] b.VjusV, oausVofdax] ystj] MkV esVDI ,.M MsLdtsV fiaVIZ Ldsuj] uohure dEl;Wj IkIVosIA
¥р%	ih01h0ch0 ,1£cyh y£c	&	,10,e0Vh0fjodZLVsku]MsLdVki ,10,e0Vh0ihd,.Mlysl]fjlykslksYMfjax e'khu]lksYMjisLVfiaUVxLVsku]lHkh ,UVhLVsVdfMokblsl,oamidj.k]lksYMfjax LVskUl]fMilksYMfjaxe'khubR;kfnA

₩₩	okm.MdEiksustVy\$≿	&	l h0, u0l h0 Dokby okbfMax e'khu] eSuqvy Dokby okbfMax e'khu] VkgiksvkbMy Dokby okbfMax e'khu] gkbZoSD; qe bfEizxus ku lykav] bysDVid Mikbax vkou] okm.M dEiksusVV V&V , oa ekid midj.kA
<i>У</i> а <b>с</b> У.	<b>Vsyholkillé , .M ∨kili</b> Mi; ka	&	Vsyhcikkké micij.k] Vh0oh0, oa oh01 h0vkj0 yš: Všuj ekWYI] ciyj, ukykbtj] Lohi tsujšýj] iš/už tsujšýj], 10Vh0Mh0@ ih01 h0vk© Všuj ekMYI] bžihch, , DI Všuj ekMYI] QDI Všuj ekMYI Qkš/kscikih Všuj ekMYI] VsyhQksu Všuj ekMYI, oalsygyj Všuj ekMYI rFkk vU; 1Hkh Lecikyhu micij.kA
>½	by£0V1MaûuDIy£c	&	by£)V1kfuDI V3uj fc1V]ikoj Ilykb.] eYVhehVj]Ih0∨kj0∨k£)ekbc1ksikklsIj V3uj fc1V4 rFkk vU; IHkh izc1kj c1sIec1kyhu by£)V1kMuDI V4LV ,oatekic1 ;a∈A
V½	duvisy yîc	&	ih0, y01 h0 V\$u1 Z ½1 heU1 , .M , -ch-ch-½ ,01 h0 M*kbC1 V\$uj fclV] Mh0 I h0 M*kbC1 V\$uj fclV] ekbc1ksclUV*ksyj V\$uj fclV] Mh01 h0, I 0 ih0, y01 h0 V\$uj fclV , I 7&313] LclkMk foul h1 h] clkuos j c\$V ekW1; ny] fy1V cla/*k\$y ekW1; ny] ficl , .M lysl ekW1; ny] okVj ysoy cla/*\$yj ekW1; ny] jkVjh buMSDf1 ac V*kal ikgiV\$ku f1 LVe] c\$V V*kal ikgiV\$ku f1 LVeA
B½	n''; & J0; d{k	&	,y01 h0Mh0 ikst9Vj]ohfM;ksikst9Vj] ohfM;ksc19ejk]∨k9,p0ih0],ihMk;kLc1ksi] LykbM ikst9Vj]fM′k ,fUVuk bR;kfnA
M½	ykbczjh o MkD; we≩l∕s ku	&	i (rdky; ea yxHkx 3495 i (rdagarFkk 08 i f=dk; a l a/j ea eakkkb2 tkrh ga
<½	dui yV <b>s</b> hisy	&	bl ISyus tuojh 2000 Is dk;Z djuk ikjEHk fd;k gSA

4- dk; 2 fu"i knu %

mnnss; ks dh i kfir gsrig bD, I 0Vh01 h0 fuEu fdz, kdyki ka dks djus ea rRij gA

4-1 **i**f'k{k.k %

by £0 VitfuDI] by £0 Vidy] e £d £udy] i h01 h0 ch0 fM tkbiu , oa e \$1; 102 \$0 pf jax rFkk dEI; Wj {ks=ks e a vko'; drkut| kj b0 Mh0 i h0 ds i kB; dæ ds 1 kFk i f'k{k.k pyk; k tkrk g\$1 i f'k{k.k dk; blæka dk 1 á{kir fooj.k fuEu g\$%2

½v½ e/; vof/k okysif/k{k.k dk; 2dæ vof/k i DSk {kerk
,u0vkb2bb2,y0vkb2Vh0 ^vkš, .M ^,\* yoy, d o″k2 50 I s100
dEl; Wj dkl] i h01 h0ch0 fMtkbu, .M
eS; n2Dpfjac] I fVIQdV dkl 2 bu e'khu]
vkšjšku] by£VtkfuDI, .M bULVnestVšku
VSDuf'k; u] by£VtkfuDI, .M bULVnestVšku
VSDuf'k; u] by£Vtkfu bR; kfn

%c% vYi vof/k okysif′k{k.k dk; blæ

b.MfLV<sup>a</sup>, y vkVkesku] beckMM fiLVe] 03 fnu is 06 ekg 50 is 100 fMtkblu] fdzvk§ dM] MhOIhO, IO] ihO, yOIhO ikszkfeaz] LdkMk] ekbdkzdUVKSyj ikszkfeaz] ekbdksiksisj ikskkfeaz] ekszkbly Oksu fjisj] dEI; Wj gkMDsj fjisj] eSVsuBI , .M usVofdlaz] vkijšku , .M ; wt vkQ ihO, uOIhO yfk , .M ehfyaz e'khu] dUVksy vkMD eks/j vk§ byOVhd MkbCI] ekLVj] dksI vku byDVkfud fMtkblu eSuQDpfjaz] eSVksykMth] fVz@fex oSYMaz] gks vkVksešku] iksyj buthI VDuksykSth , .M , lyhdškUI] jQfjtjVj , .M , vj d.Mh'kuj fjisj , .M eSVsuBI] jfoV] bD&dSM , oa Mksu folcki @ ikokII: ick e

4-2 foLrkj @ I kekU; I sok, a

fuEu rduhdh Isok, a inku djus grq dsinz ea vR; k/kqud o tfVy e'khus , oa midj.k miyC/k gSA

v- dEl; Wj dsiqtk3 dkstkM+uk , oaijh{k.k djukA

c- by£)Vtks V\$Dudy, oa e\$d\$udy; ≇ka dkijh{k.k, oa ∨lákksku

- I VsyhQksu ; æka dh ejEer , oaj[k j[kko
- n- by DV kfuDI mi; kx grq V kal Q ke ji dh fM t kb u o fuek Z kA
- /k- Mcy I kbM i h01 h0ch0 dk fMtkb2u , oa fodkI A
- r- ftx] fQDpj] i **1** VWI rFkk ekYM dh fMtkblu o fodkIA

dstnz yxkrkj y?kqm | kxks dks mijkOr look, a de njks ij miyC/k djk jgk gSA byDVkfudh look , oa i f'k{k.k dstnzm | fe; ka dks dstnz ea LFkkfir e'khuka dh lojo/kk; a ?k.Vkokj ij Hkh vkea=r djrk gSA

# 4-3 fo'kskK lykg look, a

dshnz fuEufyf[kr fo'kskK I ykg I sk, a i nku djrk g\$A

- v- ifj;kstuk dk puµkoA
- c- ifj;kstuk fjiks/Zdhr\$,kjhA
- I e'khu midj.k rFkk dPpk eky bR;kfn dks dz, djus grq I ykgA
- n- VuZdhvk/kkjijlykgA
- 5- miyfC/k; kW%

pkyw foRrh; o"kZ ds nkýjku dýnz dk dk; Z l arksktud jgkA o"kZ ds nkýjku dýnz dh vkRefuHkýjrk 87 i fr'kr jghA fi Nys2 o"kkZen i f'k{k.k., oal sokvknen gopZdýnz dh mUufr dks Výcy }kjk n'kkZ k x; k gN Výcy eno"kZ2018 & 2019 dsy{; Hkh n'kkZ sx; sgN dk; Zfu"i knu uhps rkfydk en fn [kk; k x; k gS%&

Hkk§rd miyfC/k; kw%5	o″kl⁄2						
fdz, kdyki o''k2	2013&14	2014&15	2015&16	2016&17	2017&18		
¼v½ pyk; sx; sif′k{k.k dk; bdækadh l {{; k							
¼½e/; vof/k okys if′k{k.k dk;1dæ	37	72	93	119	89		
1⁄2½∨Yi ∨of/k okys if′k{k.k dk; dæ	143	225	293	346	286		
%c½iƒ′kf{kr ∨H; fFk2; k	sachla[;k	-		-	·		
¼½e/; vof/k okys if/k{k.k dk;7dæ	1511	2131	5853	4478	2658		
1⁄2½∨Yi ∨of/k okys if′k{k.k dk;∂æ	4857	4840	5501	4989	4711		
; <b>ks</b> x	6368	6971	11354	9467	7369		
%火vud fipr tkfr if/k{k.kkFktZ	1649	2078	5272	3809	1653		
¼½∨u <b>d úpr</b> tutkfr i£ík{k.kkFkh2	469	363	1560	1215	519		
‰efgyk i <i>f</i> ′k{k.kkFkhZ	1325	1190	1307	1259	1891		
%6½ fn0; kax i f′k{k.kkFkhZ	01	03	02	05	11		

foRrh; miyfC/k; kW1%5 o″k1/2					
fdz, kdyki	2013&14	2014&15	2015&16	2016&17	2017&18
0″k2					
ikflr;kW	558-53	797-71	930-08	874-92	390-38
vkofr 0; ;	334-90	414-45	539-91	577-51	450-12
jksdMk dh ∨frfjDr jkf′k	223-63	383-26	390-17	297-41	1⁄&1⁄59-74
% ittlr	<b>167</b> %	<b>192</b> %	1 <b>72</b> %	<b>152</b> %	<b>87</b> %

6- foLrkj dsinz dh miyf(/k;ksi & cky Ig;ksx dukVlysi ubZ fnYyh esa bD, IOVhOIhO us viuk dsinzikjEHk fd;k] ftIdk mn?kkVu 4 vxLr 2014 dks fd;k x;kA bI dsinzesal sel ax bysDVktfuDI ds Ig;ksx Is if'k{k.k & gSMgSYM iksMDVI] vkfM;ks&fofM;ksi #e ,vj d.Mh'kuj ,.M gkse ,lykbUIsi] ,01hO rFkk vU; if'k{k.k& ihO, yOIhO] vkVksdSM], Q0ihOthO, 0, oalkIVos j pyk;stk jgsgSA

7-	; kstukUrxir dksk dk mi ; ksx	%#i;syk[kkae <b>å</b> ∕
	¼1½inoZo″kZ2016&17 dh ∨o′ksk /kujkf′k	191-92
	1⁄2½ o″k2 2017&18 ds nk§jku ∨uqnku Igk; rk /kujkf′k	173-63
	1⁄32½ o″k2 2017&18 dsnk§jku mi;ksx dh x;h ∨uqnku	294-74
	l gk; rk /kujkf′k	
	1/41½ 'ksk ∨uqnku Igk;rk /kujkf′k	70-81

8- ; kstukUrxir dksk dsmi; ksx I s [kjhnsx; smidj.kkadk fooj.k % e'khu , oa midj.k

	midj.k dk fooj.k	Ekk=k
1.	lksyjflesy≴kulkSVos;j	02 ux
2-	ih0,y01h0V3uj¼fleUl],ysucMiyh]ekbdksyksftDl]	01 ux if?;sd
	ferd chi h½	
3-	, 01 h0 Mikbo	02 ux
4-	e\$dk\$/k\$uDI	02 ux
5-	ISIj Všuj fdV	02 ux
6-	Mikb fQYe yjehus/j	01 ux
7-	byÐVitfuDI Viuj fdV	25 ux
8-	byÐVkfuDI odZcSp	04 ux
9-	ih0lh0ch0lh0,u0lh0e′khud\$elk\$Vos;jdslkFk	01 ux
10-	okVj dnyj	05 ux
11-	fLlyV,01h0	17 ux
12-	l cejfl fcy iEi	01 ux

#### 9. o"k2 2018&2019 ds fy, ilrkfor egRoiwk2 xfrfof/k; ka

- mRrik[k.M ea03 u; sQ\$jpkbt d\$nkadh LFkki uk djukA •
- $dEI; Wj if'k\{k.k dh | (o/kkvkaeac<kkrjh djukA$ •
- niji pokji i f'k{k.k., oal sokvka dh i (jo/kkvka eac<k&rjh djukA
- ykbzajh dh I (jo/kkvka ea c<k&rjh djukA •
- ihl hocho fMtkbu, oaeg; noppfjæ if kkk, oal skykach l (o/kkykaeac<k&rjh • djukA
- Vwy : e dh i f'k $\{k.k \mid qo/kkvka eac < kkr_jh djukA$
- dEI; Wj, oa by DVkfuDI {ks=ka ea I ykg I okvka dk foLrkj djukA •
- m ksxka gsrq Isok, a I (jo/kkvks eac<ksrjh ftuea I klVos j dk fodkl djuk , oa • by DV kfud midj.kka dsek My dk fodkl djuk I fEefyr gå
- nul js jkT; ka ea bD, I OVhOI hO ds fdz, kdyki ka dk foLrkj djukA •
- e£dkVfxfuDI] jkckfVDI, oa, 0vkj0 o oh0vkj0 eaif'k{k.k dk; 2dæ i kjEHk djukA •
- , u0, I 0D; 0, Q0 }kjk ekl; rk iklr if kkk dk; dekadk I pkyu djukA

#### 10deipkfj;kadh fLFkfr ¼VkQ {kerk½%

dks	Xnj	,	Xi	ch	Xİ	ilh	2	xaj Mh
	rduhdh	x§rduhdh	rduhdh	x§rduhdh	rduhdh	x§rduhdh	rduhdh	xjrduhdh
31-03-2017	07	<b>' ku</b> ;	08	<b>'ku</b> );	06	15	ykxwugh	ykxwugh
31-03-2018	08	'kali;	08	'klu);	06	15	ykxwugh	ykxwugh
31-03-2019 ¼/u <b>ę</b> kfur½	10	'kili;	10	'kW;	06	15	ykxwugh	ykxwugh
vu <b>l li</b> pr tkr	01	<b>' kul</b> ;	02	<b>' ku)</b> ;	01	03	ykxwugh	ykxwugh
vu <b>q ú</b> pr tutkfr	01	'kili;	'kili;	'klu);	01	01	ykxwugh	ykxwugh
vU; fiNM¥ox2	'kwi;	<b>' ku</b> );	01	<b>' ku</b> ;	01	' kil);	'kW;	' kil);

11o"k2 2017&2018 es fuEu | Hkk vk; kstr dh x; h %

xofulax dkmfll y ehfVax

ipkl oh xofuða dkmful y ehfVax 14 uoEcj 2017 dkslailu glpA

,uqvy tujy ehfVax rhloh ,uqvy tujy ehfVax 14 uoEcj 2017 dkslailu glpA

# by:90V1kWaudh Isok, oaif/k{k.kds/nzizc//kifj″knds/nL;kadh IwphA

# I. <u>dsinz I jdkj</u> dsifrfuf/k

1.	vij lfpo,oa fodki vk;Qr¼,e0,l0,e0bD½ lv(e]y?kqvkgie/;em koxea=ky;]Hkkjrljdkj] 7ohaeafty], foax] fuekZk Hkou]ubZfnYyh&110108	&	∨/;{k bD,l0Vh0lh0 lkslk;Vh lHkkifr bD,l0Vh0lh0 izca/k ifj″kn
2-	ląó)r lfpo ¼,e0,l0,e0bD½ lv(e]y?kq∨k5je/;e m ksxea⊨ky;]Hkkjr ljc1kj] m ksxHkou]ubZfnYyh&110011	&	l nL;
3-	vij fodki vk; Qr ½byDVkfuDi½ @ukfer,0vkbD,0;kfunškd fodki vk;Qr½,e0,i0,e0bD½dkdk;k&y iv(e]y?kqvkgje/;em koxea=ky;]Hkkjrijdkj] 7ohaeafty], foax]fuekZkHkou] ubZfnYyh&110108	&	I nL;
4-	funskci@ voj Ifpo ¼vkbD,Q0foax½; Iv(e]y?kqvkoj e/;em kox ea⊨ky;]Hkkjr Ijclkj] m kox Hkou]ubZfnYyh&110011	&	l nL;
5-	iæq[k] bÆyfuðax ∨kbDVh0 fohlkkx I vpuk ,oaiikS kfxch eæky;] byÐVhfuDI fuchsru]6 I h0th0∨k0 chÆlySDI] ykonhjkM ubZfnYyh& 110003	&	l nL;
6-	funskd ¼ u0bDch0½ foKku ,oaikS k\$xch foHkkx VDuksykth Hkou] ubZfnYyh & 110016	&	l nL;
II.	<u>mRrjk[k.M ljdkj dsifrfuf/k</u>		
7-	lfpo ¼lwpuk rduhd ,oa;kstuk½ mRrjk[k.M ljdkj] ngjknwu lfpoky;] ngjknwu]mRrjk[k.M	&	l nL;

8-	lfpo, oafunskol¥m ksc½ mRrjk[k.Mljolkj] ngjknwlfpoky;] ngjknw]mRrjk[k.M		&	I nL;
9.	iæ([k   fpo ,oavk; Ør] ¼ ekt dY; k.k½ mRrjk[k.M   jdkj ngjknw   fpoky;] ngjknw] mRrjk[k.M	&		InL;
III	I &Fkkuka ds i frfuf/k			
10-	iæ([k jk″Vħ; y?kqm kx dkjikgjsku rduhdh I ok dbinz vks[kyk vkS k5xd bLVb/] ubZfnYyh ukfer egkicU/kd jk″Vħ; y?kqm kx dkjikgjsku rduhdh I ok dbin] gônjkckn	&		I nL;
11.	funskci mPp if/k{k.k låLFkku ¼,0Vh0∨kbD½ byDV1k5/uDI ,oaikslsl bULVqesUVsku] nsgjknwu]mRrjk[k.M	&		I nL;
12-	funskci bDvkj0Vh0,y0 ¼ukFk2½ vkbDVh0 foHkkx] I pouk,oaikS k5xch ea=ky; vkg[kyk vkS k5xcl,LV3V Qsl & 2] ub2 fnYyh	&		I nL;
IV.	m   ksc @   8kka ds i frfuf/k			
13-	lHkkifr] clepkÅWy?kqm ksxm eh,lkfl,lu cktigijkM]ck/khigi m/keflaguxj%mRrjk[k.M½	&		l nL;
14-	lHkkifr vkS kfxcl,lkfl;škumRrjk[k.M }kjklR;kb.MfLV*t]ekgcsokyk b.MfLV*,y,fj;k]nsgjknwu %mRrjk[k.M%	&		I nL;
15-	iæq[k fun≤kcl ,e0,l0,e0bD&Vh01h0½bD,l0Vh01h0½ jkeuxj	&		vk;kstcllnL;

okf"kid y{[kk %

o"k22017&2018 dsfy, okf"k2d y{[kkadk fooj.k ifjf'k"V | kFk eal ayXu g\$A

एमएसएमई – टेक्नॉलाजी सेंन्टर रामनगर इलेक्ट्रॉनिकी सेवा एवं प्रशिक्षण केन्द्र

(भारत सरकार की सोसायटी)

31 मार्च, 2018 को समाप्त हुए वर्ष के लिए

वार्षिक लेखा

एवं

लेखा – परीक्षा प्रतिवेदन

कानियॉ, रामनगर – 244715, जिला – नैनीताल (उत्तराखण्ड)

दूरभाष न0–05947–251201,251294,251530, टैली फैक्स नं0–05947 –251294

(10)

दूरभाष स0 (05947) 274673,983707673 राजेन्द्र माकेट,स्टेशन रोड जिला उ्धम सिंह नगर (उत्तराखण्ड)

# इलेक्ट्रानिकी सेवा एवं प्रशिक्षण केन्द्र कानियॉ, रामनगर नैनीताल के सदस्यों के लिय लेखा—परीक्षा प्रतिवेदन

हमने 31 मार्च 2018 को समाप्त हुए वर्ष के लिए इलेक्ट्रानिकी सेवा एवं प्रशिक्षण केन्द्र के संलग्न आर्थिक चिठ्ठे तथा उसी तारीख को समाप्त वर्ष के संलग्न आय एव व्यय लेखे का अंकेक्षण किया है। हम यह निवेदन करते है कि आर्थिक ब्यौरे सासाइटी के प्रबन्धकों की जिम्मेदारो है।

1- वार्षिक रिपोर्ट का ब्यौरों पर लेखा-परीक्षा के आधार पर अपनी राय देना हमारी जिम्मेदारी है।

2—हमने लेखा—परीक्षा के मानदंडों के अनुसार लेखा—परीक्षा की, जिसके लिए हमने पर्याप्त आश्वासन प्राप्त किया कि आर्थिक ब्यौरे गलतियों से मुक्त हों। लेखा—परीक्षा में परीक्षा तौर पर आर्थिक ब्यौरों की सत्यता का भी परीक्षण किया गया है। लेखा—परीक्षा में लेखा के प्रयुक्त नियमों और प्रबन्धकों द्वारा बनाए आवश्यक अनुमान एवं सम्पूर्ण आर्थिक ब्यौरों का प्रस्तुतीकरण भी जांचा गया है। हमारा विश्वास है कि हमारी लेखा—परीक्षा हमारे मत को आवश्यक आधार प्रदान करती है।

3- संलग्नक में हमारी टिप्पणियों के अतिरिक्त, हमें यह कहना है किः

- (क) हमने सोसायटी के अधिकारियों द्वारा प्रस्तुत लेखा पुस्तिकाओं की जॉच की और हमें वे सी1ि सूचनाएें एवं स्पष्टीकरण प्राप्त हुए जो हमारी जानकारी एवं विश्वास के अनुसार लेखा परीक्षा की दृष्टि से जरूरी थे।
- (ख) हमारे विचार से जहाँ तक हमें जानकारी है और हमें दिय गय स्पष्टीकरणों के आधार पर उक्त लेखे तथा उनसे सम्बद्ध अनुसूची –1 से 13 के निहित टिप्पणियों के अधीन सत्य एवं स्पष्ट स्थिति दर्शाते है।
- (1) 31 मार्च, 2018 को यथास्थिति सोसायटी के कार्यों से सम्बन्धित आर्थिक चिठ्ठे से सम्बन्ध है और
- (2) उसी तारीख को समाप्त वर्ष के लिए जहाँ तक आय और व्यय के लेखे तथा व्यय पर आय का आधिक्य संबंध है।

कृते कुमार आलोक एण्ड कं0

चारटर्ड एकाउन्टेंटस्

ह0/-

(सी0 ए0 आलोक गुप्ता) पार्टनर

स्थानः रामनगर दिनांकः 20 जुलाई 2018

## इलेक्ट्रॉनिकी सेवा एवं प्रशिक्षण केन्द्र कानियॉ, रामनगर जिला– नैनीताल (उत्तराखण्ड) 31मार्च 2018 को समाप्त वर्ष का आर्थिक चिट्ठा

मूलधन / पूँजी	अनुसूची	31मार्च 2018 को यथास्थिति (रू0)	31 मार्च 2017 को यथास्थिति(रू0)
कुल परिसम्पत्तियाँ	1	354781456	280238611
कुल आरक्षितयाँ और	_	0	0
अँधिशेष वृत्ति फन्ड	_	0	0
सिक्युअर लोन (ऋण)	—	0	0
आनसिक्युअर लोन (ऋण) आस्थगन देनदारियॉ	—	0	0
	—	0	0
चालू देनदारिया	2	17734418	17366284
	योग	372515874	297604895
अचल परिसम्पत्तियाँ			
कुल ब्लाक	3	72301007	74690798
अँचल सम्पत्तियों में निवेश	_	0	0
अन्य परिसम्पत्तियों में निवेश	—	0	0
कर्मचारियों को अग्रिम धनराशि	4	300214867	222914097
विविध व्यय	—	0	0
व्यय पर आय का अधिक्य	—	0	0
योग		372515874	297604895
महत्वपूर्ण लेखा पालिसी	12		
लेखा टिप्पणी	13		

टिप्पणियॉ एवं संलग्न अनुसूची आर्थिक चिट्ठे के एकीकृत भाग के रूप में है।

लेखा परीक्षक रिपोर्ट हमारी इसी तारीख की संलग्न पृथक रिपोर्ट की शर्तो के अनुसार हस्ताक्षर किए गए।

कृते कुमार आलोक एण्ड कंo, चारटर्ड एकाउन्टेंट्स

> ह0∕− (सी0ए0 आलोक गुप्ता) पार्टनर

ह0∕− (संजीव कुमार चेट्टी) प्रमुख निदेशक

ह0/— (दिनेश चन्द्र) वरि0 वैज्ञानिक अधिकारी आदान एवं सवितरक अधिकारी

स्थान : रामनगर दिनांक : 20 जुलाई 2018

## इलेक्ट्रॉनिकी सेवा एवं प्रशिक्षण केन्द्र कानियॉ, रामनगर जिला— नैनीताल (उत्तराखण्ड) 31मार्च 2018 को समाप्त वर्ष के लिये आय एवं व्यय का लेखा

आय / प्राप्तियाँ		31 मार्च 2018 को	31मार्च 2017 को
આય / પ્રાપ્યય	अनुसूची	यथास्थिति (रू०)	यथास्थिति (रू०)
		. ,	
आय सेल एवं सर्विस	5	5986122	9988714
भारत सरकार से प्राप्त अनुदान (आवर्ती)	6	0	0
पाठ्यकम् शुल्क / अंशदान	7	17840696	62895708
आयं निवेश पर	-	0	0
अन्य निवेश पर आय	-	0	0
सवत्व – शुल्क / विज्ञापन	-	0	0
जमा धनराशि पर अर्जित ब्याज	8	15017188	14157043
अन्य प्राप्तियाँ	9	194497	450246
बना हुआ माल एवं	—	0	0
कार्य प्रगति पर	-	0	0
योग (अ)		39038503	87491711
व्यय			
स्थापना व्यय	10	31379474	32260332
प्रशासनिक व्यय	11	13632692	25491057
अनुदान मद व्यय, छूट इत्यादि	-	0	0
ब्यॉज व्यय	_	0	0
मूल्य हास (शद्व कुल इसी वर्ष अनुसूची—3 के सापेक्ष)	-	14058032	14637043
योग (ब)		59070198	72388432
आय पर व्यय का आधिक्य (अ-ब)		-20031695	15103279
हस्तान्तरण संचय निधि		0	0
हस्तान्तरण सामान्य निधि		0	0
कैपिटल फण्ड में हस्तानान्तरण की गयी		-20031695	15103279
धनराशि			
महत्वर्ण लेखा पालिसी	12		
लेखा टिप्पणी	13		

लेखा परीक्षक रिपोर्ट हमारी इसी तारीख की संलग्न पृथक रिपोर्ट की शर्तो के अनुसार हस्ताक्षर किए गए।

कृते कुमार आलोक एण्ड कं०, चारटर्ड एकाउन्टेंट्स

> ह0∕− (सी0ए0 आलोक गुप्ता) पार्टनर

ह0 ∕ − (संजीव कुमार चेट्टी) प्रमुख निदेशक

ह0/— (दिनेश चन्द्र) वरि0 वैज्ञानिक अधिकारी आदान एवं सवितरक अधिकारी

स्थान : रामनगर दिनांक :20 जुलाई 2018

# इलेक्ट्रॉनिकी सेवा एवं प्रशिक्षण केन्द्र कानियॉ, रामनगर जिला– नैनीताल (उत्तराखण्ड) 31 मार्च 2018 को समाप्त वर्ष का आर्थिक चिट्ठा

अनुसूची – 1 कोरपस/कैपिटल फन्ड	चालू वर्ष ३१ मार्च	पूर्व वर्ष 31 मार्च
	2018	2017
वर्ष के दौरान अवशेष धनराशि कारपस⁄अनावर्ति उपलब्ध धनराशि	280238611	243785332
भागीदारी जमा अनुदान सहायता राशि भारत सरकार द्वारा	17363000	21350000
भागीदारी जमा अनुदान सहायता राशि भारत सरकार द्वारा (न्यू टीसी सितारगंज हेतु)	77211540	0
जमा/(घटाइये) व्यय पर आय का आधिक्य आय/व्यय लेखा म(–)	20031695	15103279
आय—व्यय में हस्तानान्तरण किया गया।	0	0
वर्ष के अन्त में अवशेष धनराशि	354781456	280238611

	चालू वर्ष	पूर्व वर्ष
	31 मार्च 2018	ूर <sup>्यू २२</sup> 31 मार्च 2017
अनुसूची –2 चालू देनदारियों / प्रोविजन्स (अ) चालू देनदारियाँ	51 414 2010	<b>31</b> 119 2017
1. अनुमानित	0	0
2. आपूर्ति कर्ता विविध लेनदार	-	-
अ) माल आपूर्ति कर्ता के लिए	0	0
ब) अन्य	0	0
	-	-
3. अग्रिम		
अ) प्रशिक्षण के लिये	0	0
ब) कर्मचारियोंद्वारा	0	0
र्स) जमानत राशि	203000	464000
द) आयकर∕पी0एफ देय	842187	512305
, , , ,		
4. अर्तित ब्याज लेकिन देय नही		
अ) ऋण विविध सुरक्षित ऋण	0	0
ब) अन्य ऋण असुरक्षित ऋण	0	0
,	-	-
5. वैधानिक देनदारियों		
अ) देय राशि से अधिक	489	0
ब) अन्य (बैंक कमीशन शुल्क)	7398	19585
<ol> <li>अन्य चालू देनदारियाँ</li> </ol>	310950	0
	010000	Ŭ
(ब) प्रोविजन्सः / प्रावधनः		
अ) ग्रेच्युटी/सेवानिवृत्त	6995394	6995394
ब) अवकाश नकदीकरण	9375000	9375000
स) अन्य	0	0
योग	17734418	17366284

# इलेक्ट्रॉनिकी सेवा एवं प्रशिक्षण केन्द्र कानियॉ, रामनगर जिला – नैनीताल (उत्तराखण्ड)

31 मार्च 2018 को यथास्थिति के आर्थिक चिटठे एवं उसी तिथि को समाप्त वर्ष के आय तथा व्यय लेखे का भाग बनती है। (रू०)

									(रू	•
अनुसूची–3 अचल सम्पति	वास्त	विक लागत			मू	ल्य हास			कुल ब	लाक
	वास्तविक लागत 31मार्च2017 को स्थिति	कय वर्ष के दौरान	वर्ष के दौरान घटाया गया	वास्तविक लागत ३१ मार्च २०१८ रिथति	मूल्य ह्यस 31 मार्च 2017 को ह्यस	वर्ष के दौरान मूल्य ह्यस	वर्ष के दौरा न मूल्य घटा या गया	कुल मूल्य ह्यस 31 मार्च 2018	31 मार्च 2018 को यथास्थिति	31 मार्च 2017 को यथास्थिति
विवरणः मूल्य द्वारा अचल सम्पत्ति भूमि										
अ) फी होल्ड ब) लीज होल्ड	लीज पर									
भवन 1.ई0एस0टी0सी0 भवन	37070266	9818	0	37080084	16860587	1990184	0	18850771	18229313	20209679
2.कर्मचारी भवन	26499422	0	0	26499422	13707793	1279163	0	14986956	11512466	12791629
3.ई०एस०टी०सी०	13875618	0	0	13875618	7723190	615243	0	8338433	5537185	6152428
छात्रावास अ) फी होल्ड–भूमि	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ब) लीज होल्ड–भूमि	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
सं) निजी भवन-भूमि	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
टूयबवैल/वाटर सप्लाई	1551206	106200		1657406	357264	179091	0	536355	1121051	1193942
एन०ए०बी०एल० व्यय	2249247	38991	0	2288238	908222	205877	0	1114099	1174139	1341025
संयत्र एवं उपकरण	60798943	28000	0	60826943	52584578	1236355	0	53820933	7006010	8214365
वहनों	1406463	0	0	1406463	1121410	42752	0	1164162	242301	285053
फर्नीचर एवं उपकरण	9617124	2061526	0	11678650	5560837	545353	0	6106190	5572460	4056287
कार्यालय उपकरण	2163335	12700	0	2176035	1252007	136686	0	1388693	787342	911328
कम्प्यूटर उपकरण	32435468	4327493	0	36762961	27772791	5246043	0	33018834	3744127	4662677
इलेक्ट्रीकल्स स्टालेसन	2887601	4800	0	2892401	1167460	265454	0	1432914	1459487	1720141
पुस्तकालय की किताबें	556408	44798	120	601086	488740	14234	0	502974	98601	67668
फर्नीचर उपकरण छात्रावास	628310	0	0	628310	359004	41297	0	400301	228009	269306
प्रशिक्षण उपकरण	25445237	5033546	0	30478783	13041581	2198558	0	15240139	15238644	12403656
संयत्र एवं उपकरण यू०एन०डी०पी०टी०एम०पी०	1500511	0	0	1500511	1444992	8328	0	1453320	47191	55519
उच्च प्रशिक्षण कार्यकम	651561	0	0	651561	296169	53309	0	349478	302083	355392
कैन्टीन के बर्तन	37606	0	0	37606	36903	105	0	37008	598	703
योग वर्ष के दौरान योग पूर्व वर्ष	219374326	11667872	120	231042078	144683528	14058032	0	158741560	72301007	74690798
AINI UN AN	212027663	7610357	263694	219374326	130046485	14637043	0	144683528	74690798	81981178

(रू0)

	चालू वर्ष 31 मार्च 2018	पूर्व वर्ष 31 मार्च 2017
अनुसूची–4 चालू सम्पत्तियॉ,ऋण/अग्रिम	<u> </u>	
अ– चालू सम्पत्तियाँ		
1. इनवेस्टर्स :		
।. इनपरटतः — अ— भण्डार एवं पाटर्स		
	0	0
ब – औजार हानि	0	0
स– भण्डारण इन ट्रेड	0	0
बना हुआ माल	0	0
कार्य प्रगति पर	0	0
कच्चा माल	0	0
2. विविध देनदारीयां	Ū	Ŭ
अ–माल आपूर्ति कर्ता के 6 माह से अग्रिम	0	
	0	0
ब—अन्य विविध देनदारीयां 6 माह से अधिक	0	0
3. रोकड़ हाथ में	59969	13015
4. अवशेष धनराशि बैंक		
अ–अनुसूचित बैंक – चालू खात	0	0
– सावधि बचत खाता – पंजाब नेंशनल बैक	201700000	217700000
– बचत खाता–पंजाब नेंशनल बैक	1951711	3900907
– बचत खाता–भारतीय स्टेट बैंक		
	0	134408
– बचत खाता– पंजाब नेंशनल बैक(टीअसाटीसी)	90783	0
ब— नान अनुसूचित बैंक		
– चालू खाता	0	0
– सावधि बचत खाता	0	0
		0
– बचत खाता	0	0
5. डाकघर – बचत खाता	0	0
योग	203802463	221748330
अनुसूची– 4 चालू देनदारियों ऋण एवं अग्रिम इत्यादि कमशः		
ुँब- ऋण, अग्रिम एवं अन्य सम्पत्तियाँ		
1. ऋणः		
अ- कर्मचारियों को	0	
	0	0
ब- अन्य संस्थानों को	0	0
स− अन्य (गुफ गेच्यूटी फन्ड)	0	0
2. अग्रिम धनराशि जो वापस योग		
अ–, अग्रिम भुगतान अधिशासी अभियन्ता, सिचाई	17910000	0
खण्ड, रामनगर		
ब–, ई0एस0टी0सी0 कर्मचारियों	470000	507550
	476930	527559
स– अग्रिम भुगतान मैं० अनुराग इन्टरप्राइजेस,	77285949	0
गाजियाबाद		
द− अग्रिम पी एफ∕लेबर कमीशनर	375913	375913
य– अग्रिम दूरमाष/विधुत विमाग/जल संस्थान	180367	180367
3. आय गणना योग		
	-	-
अ- संचय निधि में जमा	0	0
ब- अन्य संचय निधि में जमा	0	0
स- ऋण एवं अग्रिम	0	0
द– अन्य	0	0
4. वापस योग्य धनराशि (आयकर विभाग, गाजियाबाद)	101317	0
5 वापस योग्य धनराशि	81028	81028
5. वापस योग्य धनराशि योग (ब)	<u>81928</u> 96412404	81928 1165767

(रू0)

अनुसूची– 5 सेल एवं सर्विस आय	चालू वर्ष 31 मार्च 2018	पूर्व वर्ष 31 मार्च 2017
1. सेल से आय		
अ– तैयार माल से आय	0	0
ब– कच्चे माल से आय	0	0
स– स्केप से आय	0	0
2. सर्विस से आय		
अ– मजदूरी एवं प्रकिया चार्ज	0	0
ब– प्रोफेसनल⁄सलाह चार्ज	0	0
स— कमीशन एजेन्सी एवं ब्रोकर	0	0
द– उपकरण की सर्विस	0	0
य– अन्य	0	0
त– सर्विस (जॉब वर्क)	5986122	9988714
योग	5986122	9988714

अनुसूची–अनुदान सहायता/आर्थिक		
सहायता		
1- भारत सरकार	0	0
2— प्रादेशिक सरकार	0	0
3— सरकारी एजेन्सी	0	0
4- कल्याण संस्थायें	0	0
5– अन्तर्राष्ट्रीय संस्थायें	0	0
6- अन्य	0	0
योग	0	0

अनुसूची–7 पाढयकम शुल्क	चालू वर्ष 31 मार्च 2018	पूर्व वर्ष 31 मार्च 2017				
अनुतूयान् नाठयकन सुल्क १— प्रवेश शुल्क/अ०जा०/अ०ज०जा०	אויג אא טו יווא 2010	עי איז גו יווא 201 <i>1</i>				
प्रशिक्षण सहायता प्राप्त शुल्क	7567500	54249492				
2- वार्षिक पाठयकम शुल्क	5489051	6639516				
3– सेमिनार/प्रोग्राम शुल्क	0	0000010				
4– परामर्श शुल्क	0	0				
5– अन्य / (सरकार द्वारा प्रायाजित)*	4784145	2006700				
योग	17840696	62895708				
नोट : प्रत्येक वस्तु के लिये लेखा पद्वति का पूर्ण से उल्लेख किया गया है। 31 मार्च 2018 को यथास्थिति के आर्थिक चिदठे एवं उसी तिथि को समाप्त वर्ष का भाग						
अनुसूची –8 ब्याज गणना	चालू वर्ष 31 मार्च 2018	पूर्व वर्ष 31 मार्च 2017				
1. सावधि जमा योजना						
अ– अनुसूचित बैंक	14845755	13871330				
ब– अन–अनुसूचित बैंक स– वित्तीय संस्थाओं	0	0				
स– वित्तीय संस्थाओं	0	0				
द– अन्य	0	0				
2. बचत खातें						
अ— अनुसूचित बैंक	171433	285713				
ब– अन–अनुसूचित बैंक	0	0				
स– डाकघर	0	0				
ूद– अन्य	0	0				
3.अग्रिम (ऋण)	0	0				
अ– कर्मचारियों	0	0				
ब- अन्य	0	0				
4.अन्य संस्थाओ से ब्याज	0	0				
योग	15017188	14157043				

	चालू वर्ष 31 मार्च	पूर्व वर्ष 31 मार्च 2017
अनुसूची–9 अन्य आय	2018	
1-लाभ सेल विकय/नीलाम अचल सम्पत्ति		
अ– आनेड अचल सम्पत्ति	0	0
ब– अनुदान सहायता राशि से प्राप्त	0	0
पुरानी मशीन/उपकरण विकय		
2- एक्सपोट इनवेट	0	0
3– अन्य शुल्क सर्विस से	0	0
4– अन्य आय	194497	450246
योग	194497	450246

अनुसूची–10 स्थापना व्यय अ– वेतन एवं भत्ते	चालू वर्ष 31 मार्च 2018	पूर्व वर्ष 31 मार्च 2017
	27020635	22439669
ब− बोनस (इनसेन्टिव) स− सहायता अंशदान पी0एफ0	1464940	1500146
-	2793801	2270896
द— अवकाश यात्रा व्यय य— भर्ती व्यय र— अवकाश नकदीकरण*	23854	15818
	76244	33803
	0	3000000
ल– ग्रेच्यूटी/सेवानिवृत्त*	0	3000000
योग	31379474	32260332

\*उपरोक्त धनराशि वास्तविक व्यय नही है, धनराशि का प्रोविजन किया गया है।

		(や0)
	चालू वर्ष 31 मार्च 20178	पूर्व वर्ष 31 मार्च 2017
अनुसूची – 11 अन्य प्रशासनिक व्यय		
	0	0
क-प्रोसेसिंग /मजदूरी व्यय	784397	733369
ख– विद्युत भार	0	141744
ग- जल प्रभार व्यय	71763	79202
घ– बीमा व्यय (मशीन,उपकरण एवं भवन)	344099	250837
ड.– मरम्मत एवं अनुरक्षण व्यय	133189	184744
च–कार अनुरक्षण एवं डीजल व्यय	106328	102622
छ- डाक तार/दूरभाष व्यय	257905	327395
ज– मुद्वण एवं लेखन सामग्री	378702	578352
झ− यात्रा व्यय	0	8571
ञ– सेमिनार व्यय	99654	110957
ट- बैठक व्यय	0	98025
ठ- कर्मचारियों के प्रशिक्षण हेतु व्यय	14000	12000
ड- लेखा (अंकेक्षण) परीक्षक व्यय	60800	138660
ण-विधि परामर्श व्यय	00000	130000
त- प्रशिक्षण व्यय ई०एस०टीसी० अधिकारी	0	1104890
थ– विज्ञापन व्यय	12938	12263
द- समाचार पत्र एवं पत्रिकायें	117265	67153
ध– विविध कार्यालय व्यय	117203	07155
न– प्रशिक्षण व्यय (दिल्ली सेन्टर) – – – – –	1699549	0
प- चिकित्सा व्यय	0	378420
फ– लीज व्यय	165600	144564
ब– सुरक्षा व्यय	81696	74872
भ– प्रशिक्षण व्यय	9273103	20934452
म– साप्टवेयर डैवलपमैन्ट व्यय	0	0
र– सी0आर0आर0 ∕ प्रायोजित प्रशिक्षण व्यय च	0	0
ल– कर्मचारी वर्दी व्यय	31704	7965
योग	13632692	25491057

(रू0)

# इलेक्ट्रॉनिकी सेवा एवं प्रशिक्षण केन्द्र कानियॉ, रामनगर जिला – नैनीताल (उत्तराखण्ड) 31 मार्च 2018 को समाप्त हुई अवधि के लिए प्राप्तियों एवं भुगतान लेखा

	1 11-1 2010 4	ं सार्व दुर ज			
	चालू वर्ष	पूर्व वर्ष		चालू वर्ष	पूर्व वर्ष
प्राप्तियॉ	31 मार्च	31 मार्च	भुगतान	31 मार्च	31 मार्च
	2018	2017		2018	2017

	г — т				1
<u>1–प्रारम्भिक शेष (बैंक)</u>			1–भुगतान		
रोकड़ू हाथ में	13015	305213	अ– स्थापना व्यय (अनुसूची–10)	31379474	26260332
अनुसूचित बैंक में शेष					
(अ)बचत खाता	2211153	433352			
नं0—0130832					
(पं0ने0बे0)					
(ब)बचत खाता	171263	463240	ब—प्रशासनिक व्यय(अनुसूची—11)	13632692	25491057
	171203	403240	व=प्रशासागक व्यय(अगुसूया=11)	13032092	25491057
नं0—0134421					
(पं०ने०बै०)					
(स)बचत खाता	1477727	855674			
नं0—0137400					
(पंoनेoबैo)					
(द)बचत खाता नं0.	134408	134408			
	104400	104400			
10937294694(भा0 स्टेट					
बैक)					
(ध)बचत खाता	38850	33937			
नं0—0152472			2–भुगतान अचल परिसम्पत्ति/कार्य		
(पं०ने०बै०)			प्रगति अचल परिसम्पत्तियों में निवेश	11667872	7610357
(ग)बचत खाता	1914	0			
(ग)पंपरा खारा। नं0–0144892			3–अन्य भुगतान		
			1) कर्मचरियो / आपूर्तिकर्ता के पक्ष में	876016	1063594
(पं0ने0बै0)	217700000	170400000		0/0010	1003394
सवधि जमा	217700000	173400000	भुगतान		_
<u>2–अनुदान राशि</u>			2) मै० अनुराग इण्टरप्राइजेज	77285949	0
अ) भारत सरकार	17363000	21350000	(न्यू–टी०सी० को अग्रिम भुगतान)		
ब) भारत सरकार न्यू टीसी	77211540	0	3) अग्रिम भुगतान अधिशाषी	17910000	0
(सितारगंज)			अभियन्ता सिचाई खण्ड रामनगर		
3- प्राप्तियाँ संचय निवेश से			4) जी0एस0टी0 भुगतान	81738	0
1) निवेश से प्राप्तियॉ	15017188	14157043	5) जमानत राशि का भुगतान	119100	59000
	0	0	आपूर्तिकर्ता एवं प्रशिक्षणार्थी	110100	00000
2) अग्रिम से प्राप्तियॉ	U	U			
			5) जमानत राशि दूरभाष/विद्युति	0	0
4– अन्य प्राप्तियॉ			विभाग/जल संस्थान		
1) कर्मचारियों	825328	1066669	7) बैक कमीशन देय	12187	7291
2) जीएसटी प्रशिक्षणाथियों	262623	0	<li>8) पीएफ, एलआई सी एवं आयकर देय</li>	8515286	8559528
3) जमानत राशि.	131740	47000	9) सेवानिवृत्त ग्रेज्यूटी/अवकाश देय	0	2620519
प्रशिणार्थियो / माल			-,	-	
			4- अवशेष धनराशि		
आपूर्तिकताओं		-		50000	40045
4) बैक कमीशन माल	0	0	रोकड़ हाथ में	59969	13015
आपूर्तिकर्ताओं					
5) पी.एफॅ. / एलआईसी /	8701593	7573196	अवशेष धनराशि बैंक		
टीडीएस कर्मचारियों					
6) टूल रूम के पक्ष में	0	0	बचत खाता पं0ने0बैंक नं0–0130832	986858	2211153
	Ĭ	5	बचत खाता पं0ने0बैंक नं0-0134421	869677	171263
भुगतान			बचत खाता पं0न0बक न0-0134421 बचत खाता पं0ने0बैंक नं0-0137400		
7–अन्य प्राप्तियाँ				95176	1477727
(मोपेड, हैन्ड टूर्ल्स)	120	263694	बचत खाता भा0 स्टेट		
(1) पाढयकम	5489051		बैंक नं.—10937294694	0	134408
शुल्क / प्रशिक्षण		6639516	बचत खाता पं0ने0बैक नं0–0152472	0	38850
(2) प्रशिक्षण शुल्क सरकार	4784145	2006700	बचत खाता पं०ने०बैंक नं०–०११४४९२	90783	1914
द्वारा प्रयोजित			सावधि जमा योजना	201700000	217700000
	7567500	54240402		201100000	2
(3) प्रशिक्षण शुल्क/अ0जा0	1001000	54249492			
अ०ज०जा० सहायता					
प्राप्त					
(4) सर्विस	5986122	9988714			
(5) अन्य प्राप्तियों	194497	450246			
<i>्0)</i> जाप आग्रापाया					
योग	365282777	293418094		365282777	293418094
			(21)		

## इलेक्ट्रॉनिकी सेवा एवं प्रशिक्षण केन्द्र कानियॉ, रामनगर, नैनीताल (उत्तराखण्ड) 31 मार्च 2018 के अक आर्थिक चिटठे में आय एवं व्यय की यथास्थिति

#### अनूसूची 12 महत्वपूर्ण लेखा मानदन्डों का अल्लेख (विस्तार से)

1. लेखा पद्वति की परम्परा

वित्तीय आर्थिक चिद्रटे का विवरण एतिहासिक मूल्य की पद्वति की परम्परा के आधार पर किया गया है।

- 2. सामानों के सूचियों का मूल्यांकन
  - 2.1 भण्डार एवं कल पुर्जे (मशीन कलपुर्जो सहित) का मूल्य
  - 2.2 कच्चा माल, अर्धतैयार माल एवं पूर्णतया तैयार माल का मूल्य खरीद और नेट प्राप्त मूल्य में लघुतर आंका गया। मूल्य वेटेड औसत मूल्य पर आधारित है। तैयार माल एवं अर्धतैयार माल का मूल्य कच्चा माल, लेबर और सम्बन्धित ओवर हैड से आका गया।

#### अन्य संचय निधि

- 3.1 महत्वपूर्ण संचय निधि/दीर्द्य अवधि की संचय निधि, पूर्व वर्ष की निधि का प्रविजन तथा अन्य अल्प निधि को प्रौविजन तथा अन्य निधि को वित्तीय वर्ष में सम्मलित नहीं किया गया।
- 3.2 महत्वपूर्ण संचय निधि चालू वर्ष में वास्विक मूल्य से कम किसी भी संचय निधि में कम मूल्य का प्रविजन नहीं किया गया है।
- 3.3 अर्जित वस्तु में लागत खर्च भी शामिल है जैसे- आढत या स्टांप का हस्तांरण।

#### 4. <u>उत्पादन शुक्ल</u>

वित्तीय वर्ष में कोई भी उत्पादन नहीं किया गया तथा उत्पादन शुल्क का प्रविजन भी नहीं किया गया।

#### 5. <u>अचल सम्पत्ति</u>

- 5.1 अचल सम्पत्ति में जैसे मशीन एवं अन्य उपकरण की खरीद पर सम्पूर्ण टैक्स का भुगतान मशीन एवं अन्य उपकरण आपूर्ति कर्ता को किया।
- 5.2 अचल सम्पत्ति में जैसे मशीन एवं अन्य उपकरण अन्य अनुदान सहायता राशि से नहीं खरीदे गये है।

#### मूल्य हॉस

- 6.1 म्ल्य हॉस का प्रावधान आयकर की धारा 1961 के अनुसार किया गया है, रिटेन डाउन वैल्यु विधि से।
- 6.2 मूल्य हास प्रावधन एवं गणना पूरे वर्ष के दौरान किया गया है।

### इलेक्ट्रॉनिकी सेवा एवं प्रशिक्षण केन्द्र कानियॉ, रामनगर, नैनीताल (उत्तराखण्ड) 31 मार्च 2018 को यथास्थिति के आर्थिक चिटठे में आय एवं व्यय वर्ष का भाग

#### अनुसूची 12 महत्वपूर्ण लेखा मानदन्डों का उल्लेख

#### 7. विविध व्यय

विभिन्न प्राप्तियों / व्यय का रिटन ऑफ विगत 5 वर्षो में अधिक

– नही किया गया।

#### <u>लेखा सेल पद्वति</u>

#### 9. भारत सरकार की अनुदान राशि / सब्सीडयाँ

- 9.1 भारत सरकार से प्राप्त अनुदान राशि अचल सम्पत्ति तथा अचल प्राप्तियाँ अन्य प्रोजेक्ट पर नही किया।
- 9.2 अनुदान प्राप्त राशि को उसी पद में व्यय किया गया मुल्य में से घटाया नही गया है
- 9.3 भारत सरकार से प्राप्त अनुदान राशि/सब्सीडयाँ को लेखा पद्वति के अनुसार किया गया है। तथा अनुसूजित जाति एवं अनुसूचित जनजाति के प्रशिक्षणार्थियों के लिये प्राप्त सहायता धनराशि।

#### 10. विदेशी मुद्रा हस्तानान्तरण

- 10.1 विदेशी मुद्रा का हस्तानान्तरण नही किया गया।
- 10.2 चालू देनदारियाँ विदेशी देनदारियाँ तथा अन्य देनदारियाँ विनियम को वर्ष के दौरान तथा लाभ एवं हानि को अचल सम्पत्ति में समायोजित नही किया गया है।

#### 11. <u>लीज</u>

लेज, किराया पर व्यय लीज दर्शाए गए।

#### 12. <u>सेवानिवृत्त सुविधा</u>

12.1 ई0एस0टी0सी0 द्वारा गुप ग्रेज्येटी फन्ड का वित्तीय वर्ष 2009–2010 कर्मचारियों के रिटायरमैन्ट/मृत्यु के लिये फन्ड का प्रोविजन्स किया गया है जिसका विवरण निम्नलिखित है:–

		धनराशि (लाभ में)
प्रारम्भिक अवशेष	-01-04-2017	69,95,394
वर्ष के दौरान प्रोविजन्स	-2017-2018	नही
भुगतान कि गयी धनराशि	-2017-2018	नही
अवशेष धनराशि	-31-03-2018	69,95,394

12.2 ई0एस0टी0सी0 द्वारा कर्मचारियों को अवकाश वेतन के लिये कर्मचारियों के रिटायरमैन्ट/मृत्यु के लिये फन्ड का प्रोविजन्स 2009–2010 से किया गया है जिसका विवरण निम्नलिखित है:--

		धनराशि (लाभ में)
प्रारम्भिक अवशेष	-01-04-2017	93,75,000
वर्ष के दौरान पोविजन्स	-2017-2018	नही
भुगतान कि गयी धनराशि	-2017-2018	नही
अवशोष धनराशि	-31-03-2018	93,75,000

### इलेक्ट्रॉनिकी सेवा एवं प्रशिक्षण केन्द्र कानियॉ, रामनगर, नैनीताल (उत्तराखण्ड) 31 मार्च 2018 को यथास्थिति के आर्थिक चिटठे में आय एवं व्यय वर्ष का भाग

#### अनुसूची-13 सम्भावित देनदारियाँ और लेखा रिपोर्ट पर टिप्पणी

- 1. सम्भावित देनदारियाँ
  - 1.1 चालू देनदारियों के लिए कोई भी इन्ट्री नही की गयी और ना ही पूर्व वर्ष में।
  - 1.2 इन रिस्पेक्ट ऑफ।
    - बैक गारन्टी वर्तमान वर्ष एवं पूर्व में नही ली गयी।
    - वर्तमान वर्ष एवं पूर्व वर्ष में को पत्र केडिट खाता खोलने लिए नही दिया गया
    - वर्तमान वर्ष एवं पूर्ण वर्ष मे बिल भुगतान में डिस्काउण्ट नही लिया गया।
  - 1.3 विवादित देनदारियाँ निम्न के बारे में।
    - वर्तमान वर्ष एवं पूर्व वर्ष का आयकर वकाया नही है।
      - वर्तमान वर्ष एवं पूर्व वर्ष का बिकी कर वकाया नहीं है।
    - वर्तमान वर्ष एवं पूर्व वर्ष का नगरपालिका कर वकाया नहीं है।
  - 1.4 वित्तीय वर्ष एवं पूर्व वर्ष में किसी भी कार्य आदेश से सम्बन्धी में कोई प्राप्ति / देनदारियों की इन्द्री नही की गया।

### 2. <u>मूलधन / पूँजी</u>

वित्तीय वर्ष में विभिन्न कार्यो हेतु कुल अनुमानित धनराशि रू०– (नहीं) लाख में प्रावधन किया है उक्त धनराशि में से कार्यदायी संस्थान को रू०–(नहीं) की धनराशि को भुगतान अग्रिम किया गया है।

3. <u>लीज देय</u>

वित्तीय वर्ष एवं पूर्व वर्ष में मशीन/उपकरण हेतु लीज के अन्तर्गत भविष्य में कुछ देय नही है।

#### <u>चालू देनदारियॉ, ऋण एवं अग्रिम</u>

पशासन की धारणा में चालू सम्पत्ति, ऋण एवं अग्रिम धनराशि को आर्थिक चिटठ में दर्शाया गया है।

5. <u>टैक्स विधि</u>

आयकर की धारा 1961 के अनुसार कोई आयकर योग्य आमदनी नही है। आयकर के लिये प्रावधान नही किया गया।

## इलेक्ट्रॉनिकी सेवा एवं प्रशिक्षण केन्द्र कानियॉ, रामनगर, नैनीताल (उत्तराखण्ड) 31 मार्च 2018 को यथास्थिति के आर्थिक चिटठे में आय एवं व्यय वर्ष का भाग

अनुसूची–13 सम्भावित देनदारियाँ और लेखा रिपोट पर टिप्पणी कमशः

6.	विदेशी मुद्रा का विनियम		
6.1	आयात मूल्य सी.आई.एफ. आधार पर	वर्त्तमान वर्ष मूल्य	पूर्व वर्ष
	– तैयार माल की खरीदारी – कच्चा माल एवं पुर्जे – अचल माल – उपयोग किया गया माल ⁄भण्डारण	नहीं नहीं नहीं नहीं	नहीं नहीं नहीं नहीं
6.2	विदेशी मुद्रा का व्यय		
	अ. यात्रा ब. बैकों को विदेशी मुद्रा में भुगतान / ब्याज देना स. अन्य व्ययः	नहीं नहीं	नहीं नहीं
	—विकी पर कमीशन —लीगल एवं प्रोफेशन व्यय —विविध व्यय	नहीं नहीं नहीं	नहीं नहीं नहीं
6.3	<u>प्राप्तियॉ</u> एफ0ओ0बी0 के अनुसार विदेशी आय⁄प्राप्तियॉ,	नहीं	नहीं
6.4	लेखा (अंकेक्षण) परीक्षक व्यय – अंकेक्षण व्यय – आयकर से संबधित विवरण – सर्टिफिकेशन – अन्य	14000.00 ਜहੀਂ ਜहੀਂ ਜहੀਂ	12000.00 ਜहੀਂ ਜहੀਂ ਜहੀਂ
7.	पूर्व वर्ष के अनुसार महत्वपूर्ण अंको को समाय	ोजित किये गये, जहॉ जरूरी	था।

# MSME - TECHNOLOGY CENTRE RAMNAGAR ELECTRONICS SERVICE & TRAINING CENTRE

(A Government of India Society)

31<sup>st</sup> ANNUAL REPORT (For the period ending 31st March, 2018)

KANIYA, RAMNAGAR - 244715, DISTT. NAINITAL (UTTARAKHAND)

# 1. INTRODUCTION :

ESTC - Electronics Service & Training Centre has been established as a Govt. of India, Society - registered in April, 1986, under the Societies Registration Act. 1860 with assistance of UNDP. As per the Project Document, the main objective of setting up this project is to develop human resources to meet the essential requirements for transfer of technology in assembly and manufacturing of electronics items and parts. ESTC is managed by Governing Council.

# 2. OBJECTIVES :

Following are the main objectives of the Centre :

- 2.1 Training of the personnel in the areas of production and quality control for electronic and I.T. industry.
- 2.2 Providing common facilities to the entrepreneurs in the region.
- 2.3 To render counselling and guidance to new entrepreneurs in setting up of small scale electronics and I.T. units.
- 2.4 To develop products and processes involving advanced technologies in industry.
- 2.5 To evolve a consultancy cell for the small scale industries in the region.
- 2.6 To establish Library-cum-Documentation Centre.
- 2.7 To identify and promote ancillary industrial units for the large/medium enterprises in the region.
- 2.8 To conduct market research and development of the above products for domestic and export markets.

The above objectives have been laid out in the Memorandum of Association of ESTC. However, ESTC in this year (2017-18) mainly focussed on these objectives :

- Training in the areas of production and quality control in electronic, electrical, mechanical, I.T. etc.
- Providing services to the MSME units by extending common facilities of ESTC to them.
- Counselling and guidance to new entrepreneurs in setting up of small scale electronics and I.T. units.
- Strengthening library-cum-documentation centre, by addition of books & journals.

# 3. FACILITIES AVAILABLE WITH ESTC :

MSME Technology Development Centre (ESTC) Ramnagar is equipped with modern facilities for the design & manufacture of Printed Circuit Boards (PCBs) and for imparting training in the areas of PCB Design & Manufacturing, Instrumentation, Computer Software & Hardware, Electrician Trade Practices, Mechanical Workshop & Office Equipment.

The facilities created at the Centre to provide extension / common service to the entrepreneurs / existing industries in the region are as under :-

	Facility		Specialised Equipment installed
i)	PCB Design	-	Computers, Plotters, Laser Printer, Latest PCB design software.
ii)	PCB Manufacturing	-	CNC Drilling machine, Beta Scope, Hot Air Levelling, all essential equipment required to produce double side PTH PCBs.
iii)	Mechanical Workshop	-	CNC lathes, CNC Milling, NC Milling, EDM wire cut machine, Pantograph, CAD for Mech. design, CAM, Centreless grinder, Surface grinder, Heat treatment furnaces, Hardness tester and all other conventional tool room machines & equipment, Hydraulic & Pneumatic Trainer Kit, TIG & MIG welding.
iv)	Test & Calibration Lab	-	Universal Calibrator, HP 4275A LCR Meter, HP 5345A 500 MHZ Counter, Fluke 8840 Digital Multimeter, 1 GHZ & 300 MHZ Digitizing Oscilloscope, Dead weight tester (127 bar), Sartorius weighing balance (200 gm.), Standard weight (01mg to 10 Kg.), Standard Vernier Caliper (0-600mm), Vernier Cheker, etc.
V)	Computer Lab (Software & Hardware)	-	Computers up to Pentium IV, PC Trainer Kit, Microprocessor Trainer Kit, Diagnostic Software Tools, Internet & Net Working, Laser, Dot Matrix and DeskJet Printers, Scanner, Latest Computer Software.
vi)	PCB Assembly Lab	-	SMT rework station, Desktop SMT PIC & Place machine, Reflow Soldering Machine, Solder Paste Printing Station. All antistatic devices & equipment, soldering stations, Dip soldering machine etc.
vii)	Wound Component Lab	-	CNC coil winding machine, Manual Coil Winding Machine, Toroidal coil winding machine, High Vacuum Impregnation Plant, Electric drying oven, Wound component test & measuring equipment.
viii)	Telecom and Audio-Video	-	Telecom equipment, T.V. & VCR Lab Trainer models, Colour analyser, Sweep generator, Pattern generator, STD/PCO trainer kits, EPABX trainer kits, Fax trainer kits, Photocopier trainer kits, Telephone trainer kits, Cellular Phone trainer kit, Radar trainer kit, Anteena trainer kit and all conventional equipment.
ix)	Electronics Lab	-	Electronics trainer kit, Power Supply, Multimeters, CRO, Microprocessor trainer kits and all other conventional electronic test & measurement equipment, Differenet Electronics Lab Trainer Kits.

x)	Control Lab -	PLC trainers (Siemens & ABB), AC drives trainer kit, DC drive trainer kit, Microcontroller trainer kit, DCS, PLC Trainer Kit S7-313, SCADA WINCC, Conveyore Belt Module, Lift Control Module, PIC and Place Module, Water Level Controller Module, Rottary Indexing Transportation System, Belt Transportation System.
xi)	Audio Visual Cell -	L.C.D. Projector, Video projector, Video camera, OHP, Epidiascope, Slide projector, Dish antenna etc.
xii)	Library-cum-Documentation -	Library is equipped with about 3495 books and 8 periodicals.
xiii)	Consultancy Cell -	The Cell is operational since Jan. 2000.

# 4. ACTIVITIES PERFORMED :

To meet the above objectives, ESTC lays focus on the following functions :-

# 4.1 Training :

Training is provided in Electronics, Electrical, Mechanical, PCB Design & Manufacturing & Computer field alongwith inputs in Entrepreneurship Development programme, if required. The brief outlines of training programmes are as under :-

(a)	Mid Term Training Courses	Duration	Intake Capacity
	NIELIT 'O' & 'A' level Computer Course, PCB Design & Manufacturing, Certificate Course in Machine Operation, Electronics and Instrumentation Techniciar Electrician Trade Practices, Electronic Mechanic etc.	01 Year ı,	50 to 100
(b)	Short Term Course		
	Industrial Automation, Embedded System Design, CREO, CAD, DCS, PLC Programm SCADA, Microcontroller Programming, Microprocessor Programming, Mobile Rep Computer Hardware Repair Maintenance & Networking, Operation & Use of CNC Lathe & Milling machine, Control of Motor & Electr Drives, Master Course on Electronic Design Manufacturing, Metrology, TIG / MIG Welding, Home Automation, Solar Energy Technology & Applications, Refrigerator and Air Conditioner Repair & Maintenance, Rev	ning, air k e ric	s 50 to 100

# E-CAD & Drone

# 4.2 Extension / Common Services

The centre is equipped with modern and sophisticated machinery & equipment for providing the following technical services.

- (a) Computer assembly and testing.
- (b) Testing & Calibration of Electrotechnical & Mechanical Instruments.
- (c) Telephone Instrument Repair & Maintenance.
- (d) Design and Manufacturing of transformer for Electronics Application.
- (e) Design & Development of PCB upto two layers.
- (f) Design & Development of zigs, fixtures, press tools and moulds.

The Centre is continuously providing the above services to the Small Scale Industries on nominal service charges. ESTC is also offering to the entrepreneur to use the facilities available on hourly rate basis.

# 4.3 Consultancy Services

The Centre is providing the following consultancy services.

- (a) Project Selection.
- (b) Project report preparation.
- (c) Consultancy for purchasing the machinery & equipment, raw materials etc.
- (d) Consultancy on turn key basis.

# 5. PERFROMANCE

Overall performance of the Centre during the year was satisfactory. The cash recovery ratio of 87% was achieved during the year. The table shows ESTC's progress in Training and Services for the last 2 years ending on 31st March 2018. The targets for 2018-19 are also shown in the table. The performance has been shown in tabular form as below :-

Physical Performance (5 years)							
Activity Year	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18		
(a) Number of training	g courses	conducted		•			
(i) Long Term	37	72	93	119	89		
(ii) Short Term	143	225	293	346	286		
(b) Number of trainee	s trained						
(i) Long Term	1511	2131	5853	4478	2658		
(ii) Short Term	4857	4840	5501	4989	4711		
Total	6368	6971	11354	9467	7369		
(iii) SC candidates	1649	2078	5272	3809	1653		
(iv) ST candidates	469	363	1560	1215	519		
(v) Women candidates	1325	1190	1307	1259	1891		
(vi) PH candidates	01	03	02	05	11		

Financial Performan	in lakh)				
Activity Year	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18
Revenue generated (Rs.)	558.53	797.71	930.08	874.92	390.38
Expenditure incurred (Rs.)	334.90	414.45	539.91	577.51	450.12
Cash surplus	223.63	383.26	390.17	297.41	(-)59.74
%age recovery	167%	192%	172%	152%	87%

6. Performance of Extension Centre - ESTC started a Centre at Bal Sahyog, Connaught Place, New Delhi, which was inaugurated on 04th August 2014. The activities at Connaught Place consist of training in Handheld Products, Audio -Video, Room Air Conditioner & Home Appliances, A.C. installation in collobration with Samsung Electronics and other training such as PLC, Autocad, FPGA soft ware & training in soft skills.

7.	Utilization of Plan funds	Rs. in lakh
	(i) Unspent balance brought forward from	191.92
	2016-17	
	(ii) Funds received during 2017-18	173.63
	(iii) Funds utilised during 2017-18	294.74
	(iv) Unspent balance carried forward	70.81

# 8. Details of assets created out of Utilization of Plan Funds

# **Plant & Machinery**

S.No.	Name of Asset	Qty.
01.	Solar Simulation Software	02 Nos.
02.	PLC Trainer (Siemens, Allen Bradely, Micro Logix,	01 No each
	Mitusbishi)	
03.	AC Drive	02 Nos.
04.	Mechatronics	02 Nos.
05.	Sensor Trainer Kit	02 Nos.
06.	Dry Film Laminator	01 No.
07.	Electronics Trainer Kit	25 Nos.
08.	Electronics Work Bench	04 Nos.
09.	PCB CNC Machine with CAM Software	01 No.
10.	Water Cooler	05 Nos.
11.	Split AC	17 Nos.
12.	Submersible Pump	01 No.

# 9. FUTURE PLANS (2018-2019)

- Establish at least 03 new Franchise Centres in Uttarakhand.
- Up gradation of Computer Training Facilities.
- Up gradation of Telecommunication training and services facility.
- Up gradation of Library facility.
- Up gradation of PCB Design & Manufacturing Training & Service facilities.
- Up gradation of Skill Development Training Facilities in Tool Room.
- Expansion of consultancy services in Computers / Electronics area.
- Expansion of service facilities to Industrial units including software development & prototype development of electronic instruments.
- Expanding outreach of ESTC into distant areas of other states.
- Launch training programme in Mechatronics, Robotics and AR & VR.
- Recognised NSQF training programmes are launched.

As on	Gro	up A	Gro	up B	B Group C		Group D	
	Tech.	Non Tech.	Tech.	Non Tech.	Tech.	Non Tech.	Tech.	Non Tech.
31.03.2017	07	NIL	08	NIL	06	15	NA	NA
31.03.2018	08	NIL	08	NIL	06	15	NA	NA
31.03.2019 (anticipated)	10	NIL	10	NIL	06	15	NA	NA
sc	01	NIL	02	NIL	01	03	NA	NA
ST	01	NIL	NIL	NIL	01	01	NA	NA
ОВС	NIL	NIL	01	NIL	01	NIL	NIL	NIL

# 10. STAFF POSITION

# 11. DURING THE YEAR 2017–18, THE FOLLOWING MEETINGS WERE CONDUCTED :

# GOVERNING COUNCIL MEETING

50th G.C. Meeting was held on 14th November 2017.

# ANNUAL GENERAL MEETING

30th Annual General Meeting was held on 14th November 2017.

# LIST OF GOVERNING COUNCIL MEMBERS.

# I <u>Representatives of Central Government</u>

1.	Additional Secretary and Development Commissioner (MSME), Ministry of Micro, Small & Mediam Enterprises Govt. of India 7 <sup>th</sup> floor, 'A' Wing Nirman Bhawan New Delhi – 110108	President of the Society & Chairman Governing Council
2.	Joint Secretary (MSME) Ministry of Micro, Small & Mediam Enterprises Govt. of India Udyog Bhawan New Delhi – 110011	Member
3.	Additional Development Commissioner (Electx.)/alternate AIA or Director O/o of DC (MSME) Ministry of Micro, Small & Mediam Enterprises Govt. of India, 7 <sup>th</sup> floor, 'A' Wing Nirman Bhawan New Delhi – 110108	Member
4.	Director / Under Secretary - I.F. Wing, Ministry of Micro, Small & Mediam Enterprises Udyog Bhawan, New Delhi – 110011	Member
5.	Head, E-Learning - Department of Information Technology, Ministry of Communication & IT, Electronics Niketan, 6, CGO Complex Lodhi Road, New Delhi - 110003	Member
6.	Director (NEB) - Deptt. of Science & Technology Technology Bhavan, New Delhi - 110016	Member

# II Representatives of Uttarakhand Government

7.	Secretary (IT & Planning) Govt. of Uttarakhand, Dehradun Sachivalaya Dehradun (Uttarakhand)	-	Member
8.	Secretary & Director (Industries) Govt. of Uttarakhand, Dehradun Sachivalaya Dehradun (Uttarakhand)	-	Member
9.	Principal Secretary & Commissioner (Social Welfare) Govt. of Uttarakhand, Dehradun Sachivalaya Dehradun	-	Member
III	Representatives of Institutions		
10.	Head, National Small Industry Corporation, Technical Service Centre, Okhla Industrial Estate, New Delhi <b>Alternate General Manager</b> National Small Industry Corporation Technical Service Centre, Hyderabad	-	Member
11.	Director Advance Training Institute (ATI) for Electronics & process Instrumentation, Dehradun (Uttarakhand)	-	Member
12.	Director Electronic Regional Test Laboratory (North) Ministry of Communication & IT, Okhla Industrial Estate, Phase-II, New Delhi	-	Member
IV	<u>Representatives of Association / Industry</u>		
13.	President Kumaon Small Scale Entrepreneurs Association, Bajpur Road, Kashipur U.S.Nagar (Uttarakhand)	-	Member

14.	President
	Industries Association of Uttarakhand
	C/o Satya Industies, Mohabewala
	Industrial Area, Dehradun

15. Principal Director MSME-TC (ESTC) Ramnagar Member Convener

Member

-

-

# **ANNUAL ACCOUNTS :**

The audited accounts of ESTC for the financial year 2017-18 are enclosed herewith.

# ELECTRONICS SERVICE & TRAINING CENTRE (PROGRESS)

Head	2016-17	2017-18	2018-19 (Target)
Revenue Earned from Training (Rs. in lakh)	628.96	178.41	425
Revenue Earned from Service (Rs. in lakh)	99.89	59.68	125
No. of Trainees Trained	9467	7369	14000
No. of Training Programme	465	378	450
Training Man Week	67000	65000	68000
No. of Industry Served	351	411	435
No. of Service Provided	351	411	435

# MSME- TECHNOLOGY CENTRE RAMNAGAR ELECTRONICS SERVICE & TRAINING CENTRE (A Government of India Society)

# FINANCIAL STATEMENTS

(For the year ending 31 March 2018)

KANIYA , RAMNAGAR – 244 715, DISTT. NAINITAL (UTTARAKHAND) Phone Nos.05947&251201,251294,251530 Tele Fax-05947-251294 KUMAR ALOK & CO. Chartered Accountants Ph.(05947)274673,9837074673 Rajendra Market, Station Road Kashipur-244713 Udham Singh Nagar (Uttarakhand)

# AUDITOR'S REPORT

# TO THE MEMBERS, ELECTRONICS SERVICE & TRAINING CENTRE KANIYA, RAMNAGAR DISTT.NAINITAL (UTTARAKHAND)

We have audited the attached Balance Sheet of the ELECTRONICS SERVICE & TRAINING CENTRE, KANIYA, RAMNAGAR DISTT. NAINITAL (UTTARAKHAND) as at 31" March, 2018 and also the attached Income & Expenditure Account for the year ended on that date and report that :

- 1. These financial statements are the responsibility of the Society's management.Our responsibility is to express opinion on these financial statements based on our audit.
- 2. We conducted our audit in accordance with auditing standards require that we plan and perform the audit to obtain reasonable assurance about whether the financial statements are free of material mis-statements and audit included examining, on at test basis, evidence supporting the amounts and disclosures in the financial statement. An audit also includes assessing the accounting principles used and significant estimates made by management, as Well as evaluating the overall financial statement presentation. We believe our audit provides a reasonable basis for our opinion.
- 3. Further to our comments in annexure, we state that :
  - (a) We have examined the books of account produced before us by the management of the Society and have obtained from, them the information and explanations, which to the best of our Knowledge and belief, were necessary for the purpose of our audit.
  - (b) In our opinion, and to the best of our information and according to the explanations given to us, the said Accounts together with the Schedules 1 to 13 annexed there to and subject to notes contained specially Mentioned is therein give a true and fair view :
  - (i) In so far as it relates to the Balance sheet, of the state of affairs of the Society as at 31" March, 2018, and;
  - (ii) In so far as it relates to the Income and Expenditure Account, of the Excess of Income over Expenditure for the year ended on that date.

FOR KUMAR ALOK & CO. CHARTERED ACCOUNTANTS

> Sd/-(C.A. ALOK GUPTA) Partner

PLACE:RAMNAGAR DATED: 20 JULY 2018

(38)

# ELECTRONICS SERVICE & TRAINING CENTRE KANIYA, RAMNAGAR DISTT.- NAINITAL (UTTARAKHAND) BALANCE SHEET AS AT 31 MARCH 2018

CORPUS/CAPITAL FUND AND LIABILITIES	Schedule	Current Year	Previous Year
Corpus/Capital Fund	1	354781456	280238611
Reserves and Surplus	-	0	0
Earmarked / Endowment Funds	-	0	0
Secured Loans and Borrowings	-	0	0
Unsecured Loans and Borrowings	-	0	0
Deferred Credit Liabilities	-	0	0
Current Liabilities and Provisions	2	17734418	17366284
TOTAL		372515874	297604895
ASSETS			
Fixed Assets	3	72301007	74690798
Investments-From Earmarked/Endowments	-	0	0
Fund	-	0	0
Investments – Others	4	300214867	222914097
Currents Assets-Loans, Advances etc.	-	0	0
Miscellaneous Expenditure			
(to the extent not written off or adjusted)	-	0	0
Excess of Expenditure over Income			
TOTAL		372515874	297604895
Significant Accounting Policies	12		
Contingent Liabilities and Notes on	13		
Accounts			

Notes and Schedules attached form an Integral part of the Balance Sheet.

#### AUDITOR'S REPORT

As per our report of even date annexed to

#### for KUMAR ALOK & CO. CHARTERED ACCOUNTANTS

Sd/-(Dinesh Chandra) Sr. Scientific Officer/ DDO

Sd/-(Sanjeev Kumar Chetti) Principal Director Sd/-(CA Alock Gupta) Partner

PLACE: RAMNAGAR DATED : 20 JULY 2018

#### **INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNT FOR THE PERIOD/ YEAR ENDED 31 MARCH 2018**

			(Amount –Rs.)
INCOME	Schedule	Current	Previous
		Year	Year
Income from Sales/ Serviced	5	5986122	9988714
Grants/ Subsidies	6	0	0
Fees / Subscriptions	7	17840696	62895708
Income from investments(Income on	-	0	0
Invest, from earmarked/endow. Funds		0	0
Transferred to Funds)			
Income from Royalty, Publication etc.	-	0	0
Interest Earned	8	15017188	14157043
Other Income	9	194497	450246
Increase/(decrease) in stock of Finished	-	0	0
Goods and works-in-progress		0	0
Total(A)		39038503	87491711
EXPENDITURE			
Establishment Expenses	10	31379474	32260332
Other Administrative Expenses etc.	11	13632692	25491057
Expenditure on Grants, Subsidies etc.	-	0	0
Interest	-	0	0
Depreciation (Net Total at the year-end-	-	14058032	14637043
Corresponding to Schedule 3)			
Total (B)		59070198	72388432
Balance being excess of Expenditure over			
Income (A-B)		-20031695	15103279
Transfer to Special Reserve (Specify		0	0
each)		0	0
Transfer to / from General Reserve			
BALNCE BEING SURPLUS (DEFICIT)		-20031695	15103279
CARRIED TO CAPITAL FUND	12		
SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES			
CONTINGENT LIABILITIES AND NOTES	13		
ON ACCOUNTS			

#### AUDITOR'S REPORT

As per our separate report annexed

For KUMAR ALOK & CO. CHARTERED ACCOUNTANTS Sd/-(C A Alok Gupta) Partner

Sd/-(Dinesh Chandra) Sr. Scientific Officer/DDO Sd/-(Sanjeev Kumar Chetti) Principal Director

PLACE: RAMNAGAR DATED : 20 JULY 2018

(40)

# SCHEDULES FORMING PART OF BALANCE SHEET AS AT 31 MARCH 2018

	(Amo	ount –Rs.)
SCHEDULE:1-CORPUS/CAPITAL FUND	Current Year	Previous
		Year
Balance as at the beginning of the year	280238611	
		243785332
Add : Contribution towards Corpus/Capital	17363000	
Fund (Grant-in-aid from Govt.)	11000000	21350000
		21000000
Add: Contribution towards Corpus/Capital Fund/ (Grant-in-	77211540	0
	11211340	0
aid from Govt.) to New TC at Sitarganj		
Add/(Deduct):Balance of net income/(expenditure) (-)	20031695	15103279
Transferred from the income and Expenditure Account	0	0
BALANCE AS AT THE YEAR - END	354781456	280238611

SCHEDULE:2-CURRENT LIABILITIES AND PROVISIONS	Current Year	Previous Year
A. CURRENT LIABILTIES		
1. Acceptances		
2. Sundry Creditors :	0	0
a) For Goods b) Others	0	0
b) others	0	0
<ul><li>3. a) Advance Received for Training</li><li>b) Advance Received from staff</li></ul>	0	0
c) Security Money/Amount Payable	0 203000	0 464000
d) TDS/PF Payable/GST	842187	512305
4. Interest accrued but not due on	0	0
a) Secured Loans/borrowings	0	0
b) Unsecured Loans/borrowings	0	0
5. Statutory Liabilities	100	
a) Overdue	489 7398	0 19585
b) Others (Bank Charges)	7550	19909
6. Other Current Liabilities	310950	0
B.PROVISIONS:		
a) Gratuity and Superannuation	6995394	6995394
b) Accumulated Leave Encashmen	9375000	9375000
c) Others	0	0
TOTAL (A)	17734418	17366284

# ELECTRONICS SERVICE & TRAINING CENTRE KANIYA, RAMNAGAR DISTT.- NAINITAL (UTTARAKHAND) <u>SCHEDULES FORMING LAST OF BALANCE SHEET AS AT 31 MARCH 2018</u>

#### Amount-Rs.

		GROSS	BLOCK			DEPRECIA	TION		NET E	BLOCK
SCHEDULE3- FIXED ASSETS	Cost/valuat ion As at beginning of the year	Additions during the year	Deductions during the year	Cost/ Valuation at the year- end	As at the beginning of the year	For the year	On Ded ucti on duri ng the year	Total up to the year- end	As at the Previous year-end	As at the previous year-end
DESCRIPTION										
FIXED-ASSETD LAND a) Freehold	On Lease									
b) Leasehold										
BUILDING :										
1. ESTC	37070266	9818	0	37080084	16860587	1990184	0	18850771	18229313	20209679
Building 2. Civil Works Staff Quarter 3. Estc Hostel	26499422	0	0	26499422	13707793	1279163	0	14986956	11512466	12791629
5. Este Hoster	13875618	0	0	13875618	7723190	615243	0	8338433	5537185	6152428
a) On Freehold land	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
b) On Leasehold land	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
c) On personal land	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tube wells and water supply	1551206	106200	0	1657406	357264	179091	0	536355	1121051	1193942
N.A.B.L.Expense s	2249247	38991	0	2288238	908222	205877	0	1114099	1174139	1341025
PLANT	60798943	28000	0	2200230	900222	203677	0	1114099	1174139	1341025
MACHINERY& EQUIPMENT VEHICLES	1406463	0	0	60826943	52584578	1236355	0	53820933	7006010	8214365
FURNITURE &	9617124	2061526	0	1406463	1121410	42752	0	1164162	242301	285053
FIXTURES OFFICEEQUIPM	2163335	12700	0	11678650	5560837	545353	0	6106190	5572460	4056287
ENT COMPUTER/PER IPHERALS	32435468	4327493	0	2176035	1252007	136686	0	1388693	787342	911328
ELECTRIC	2887601	4800	0	36762961	27772791	5246043	0	33018834	3744127	4662677
LIBRARY BOOKS	556408		0	2892401	1167460	265454	0	1432914	1459487	1720141
FURNITURE & FIXTURES-	628310	44798	120	601086	488740	14234	0	502974	98601	67668
HOSTEL TRAINING-AID-		0	0	628310	359004	41297	0	400301	228009	269306
MATERIAL PLANT &	25445237	5033546				_	-		'	
MACHINERY	1500511	0	0	30478783	13041581	2198558	0	15240139	15238644	12403656
High-End- Training - PD &	651561		0	1500511	1444992	8328	0	1453320	47191	55519
Dirs. CANTEEN		0	0	651561	296169	53309	0	349478	302083	355392
UTENSIL	37606	0	0	37606	36903	105	0	37008	598	703
	219374326	11667872	120	231042078	144683528	14058032	0	158741560	72301007	74690798
CURRENT YEAR PREVIOUS YEAR	21202763	7610357	263694	219374326	130046485	14637043	0	144683528	74690798	81981178
CAPITAL WORK- IN PROGRESS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L	l	l	(42)	l	1	I	1	1	

# SCHEDULES FORMING PART OF BALANCE SHEET AS AT 31 MARCH 2018

		(A)	mount –Rs)
		Current Year	Previous Year
SCHEDULE 4- CURRENT AS ADVANCES ETC.	SETS, LOANS,		
A. CURRENT ASSETS			
- W - Ro 2. <u>Sundry Debtors</u> :	rade nished Goods ork-in progress ow Materials nding for a period	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0
b) Others		0	0
	uding cheques/drafts and rest)	59969	13015
-On Savings Accounts- P -On Savings Accounts –S -On Seving Accpunt-Pun b) <u>With non-Scheduled E</u> -On Current accounts -On Deposit accounts -On saving accounts	Bank/S.B.I.) cludes margin money)-PNB unjab National Bank State Bank of India jab National Bank-TRTC Banks : (includes margin money)	0 201700000 1951711 0 90783 0 0 0	0 217700000 3900907 134408 0 0 0 0 0
5.Post office –Saving Accou	nt	0	0
TOTAL		203802463	221748330

		(Amount-Rs
SCHEDULE 4-CURRENT ASSETS, LOANS ADVANCES etc.	Current	Previous
(Contd.)	Year	Year
B. LOANS, ADVANCES AND OTHER ASSETS		
1. <u>Loans :</u>		
a) Staff	0	0
b) Other Entities engaged in activities/objectives	0	0
Similar to that of the Enitity c) Other (Group Gratuity Fund)	0	0
	_	_
2. Advance and other amounts recoverable in cash or in kind or for value to be received :		
<ul> <li>Advance to Executive Engineer, Irrigation Divi., Ramnagar</li> </ul>	17910000	0
b) ESTC Staff	476930	527559
<ul><li>c) Advance to M/ss Anurag Enterprises, Ghaziabad</li><li>d) Advance to PF &amp; Labour Commissioner</li></ul>	77285949 375913	0 375913
e) Advance to P &T and UPCL Jal Sansthan, Ramnagar	180367	180367
3. Income Accrued :		
a) On Investments from Earmarked /Endowment Funds	0	0
b) On Investments - Others	0	0
c) On Loans and Advance d) Others	0	0
(includes income due unrealised – Rs)	0	
4. <u>Claims Receivable (IT Deptt. Ghaziabad)</u>	101317	0
5. <u>Claims Receivable</u>	81928	81928
TOTAL (B)	96412404	1165767
TOTAL (A+B)	300214867	222914097

### SCHEDULES FORMING PART OF INCOME & EXPENDITURE FOR THE PERIOD/ YEAR ENDED 31 MARCH 2018

# SCHEDULES FORMING LAST OF BALANCE SHEET AS AT 31 MARCH 2018

	(/	Amount – Rs.)
	Current Year	Previous Year
SCHEDULE 5- INCOME FROM SALES/ SERVICES		
1. Income from Sales		
a) Sale of Finished Goods	0	0
b) Sale of Raw Material	0	0
c) Sale of Scraps	0	0
2. Income from Services		
a) Labour and Processing Charges	0	0
b) Professional / Consultancy Services	0	0
c) Agency Commission and Brokerage	0	0
<ul> <li>d) Maintenance Services (Equipment/ Property)</li> </ul>	0	0
e) Others (Specify)	0	0
f) Services (Job work)	5986122	9988714
TOTAL	5986122	99888714

SCHEDULE 6 – GRANTS / SUBSIDIES		
(Irrevocable Grants & Subsidies Received)		
1. Central Government	0	0
2. State Government(s)	0	0
3. Government Agencies	0	0
4. Institutions / Welfare Bodies	0	0
5. International Organisations	0	0
6. Other (Specify)	0	0
TOTAL	0	0

#### SCHEDULES FORMING LAST OF BALANCE SHEET AS AT 31 MARCH 2018

	4)	Amount –Rs.)
	Current Year	Previous Year
SCHEDULE 7 – FEES/ SUBSCRIPTION		
1. Entrance Fees/Rembusement of Training Fees-	7567500	54249492
SC/ST Trainees	1001000	07270702
2. Annual Fees/Subscriptions	5489051	6639516
3. Seminar / Program Fees	0	0
4. Consultancy Fees	0	0
5. Others (Specify)/Govt. Sponsored)*	4784145	2006700
TOTAL	17840696	62895708

Note: Accounting Policies towards each item are to be disclosed.

# SCHEDULES FORMING PART OF INCOME & EXPENDITURE FOR THE PERIOD/ YEAR ENDED 31 MARCH, 2018 (Amount- Rs)

		(Amount- Rs)
SCHEDULE 8 – INTEREST EARNED	Current Year	Previous Year
1) On Term Deposits :		
a) With Scheduled Banks	14845755	13871330
b) With Non-Scheduled Banks	0	0
c) With Institutions	0	0
d) Others	0	0
2) On Savings Accounts :		
a) With Schedules Banks	171433	285713
b) With Non – Scheduled Banks	0	0
c) Post Office Savings Accounts	0	0
d) Others	0	0
	0	
3) On Loans :		
a) Employees / Staff	0	0
b) Others	0	0
4) Interest on Debtors and Other Receivables	0	0
TOTAL	15017188	14157043

\*Programmes of EDI Ahmedabad, ESDP (ATI Rs. 31,72,212/-), Polytechnic Colleges & DIC of Uttarakhand

### SCHEDULES FORMING PART OF INCOME & EXPENDITURE FOR THE PERIOD / YEAR ENDED 31 MARCH 2018

	Current Year	Previous Year
SCHEDULE 9- OTHER INCOME		
1. Profit on Sale / disposal of Assets :		
a) Owned assets	0	0
b) Assets acquired out of grants, or received free of cost Sale of old machines	0	0
2. Export Incentived realized	0	0
3. Fees for Miscellaneous Services	0	0
4. Miscellaneous Income	194497	450246
TOTAL	194497	450246

	Current Year	Previous Year
SCHEDULE 10 – ESTABLISHMENT EXPENSES		
a) Salaries and Wages	27020635	22439669
b) Allowances and Bonus (Incentive)	1464940	1500146
c) Contribution to Provident Fund	2793801	2270896
d) LTC Expenses	23854	15818
e) Recuritment Exp.	76244	33803
f) Provision for Leave Encashment *	0	3000000
g) Provision for Gratuity on Superannuation*	0	3000000
TOTAL	31379474	32260332

\*This is not actual expenditure incurred during the year. Only provisions this time need for the year.

#### SCHEDULES FORMING PART OF INCOME & EXPENDITURE FOR THE PERIOD / YEAR ENDED 31 MARCH 2018

		(Amount –Rs.)
	Current Year	Previous Year
SCHEDULE 11- OTHER ADMINITRATIVE EXPENSES ETC.		
a. Labour and processing expenses	0	0
b. Electricity and Power	784397	733369
c. Water charges	0	141744
d. Insurance on plant & machinery, Building	71763	79202
e. Repairs and maintenance on plant and machinery_General	344099	250837
f. Vehicles Repair and Maintenance	133189	184744
g. Postage, Telephone and Communication Charges	106328	102622
h. Printing and Stationary	257905	327395
i. Travelling and Conveyance Expenses	378702	578352
j. Expenses on Seminar / Workshops	0	8571
k. Meeting Expenses	99654	110957
I. Expenses on Fees (staff developments)	0	98025
m. Auditors Remuneration	14000	12000
n. Legal Consultant Charges	60800	138660
o. Training Exp. ESTC Officers	0	0
p. Advertisement and Publicity	0	1104890
q. News Paper & Periodicals	12938	12263
r. Office Misc Expenses	117265	67153
s. Training Expenses (Delhi Centre)	1699549	0
t. Medical Expenses	0	378420
u. Lease Expenses	165600	144564
v. Security Expenses	81696	74872
w. Training Expenses	9273103	20934452
x. Development Expenses for Software	0	0
y. C.R.R. (VRS) Scheme & Sponsored Trg.Exp.	0	0
z. Liveries & Uniforms	31704	7965
TOTAL	13632692	25491057

#### ELECTRONICS SERVICE & TRAINING CENTRE KANIYA, RAMNAGAR DISTT.- NAINITAL (UTTARAKHAND) RECEIPTS AND PAYMENTS THE PERIOD / YEAR ENDED 31 MARCH 2018

		1		•	unt –Rs.)
RECEIPTS	Current year	Previous Year	Payments	Current year	Previous Year
I. Opening Balance					
Cash in hand	13015	305213	I. <u>Expenses</u> a) Establishment Expenses	31379474	26260332
Bank Balances			(corresponding to		
a) In saving Account PNB-0130832	2211153	433352	Schedule10)		
<ul> <li>b) In saving Account PNB-0134421</li> </ul>	171263	463240			
c) In saving Account PNB-0137400	1477727	855674			
d) In saving Account SBI-1093729464	134408	134408			
e) In saving Account PNB-0152472	38850	33937	b) Administrative Expense (corresponding to Schedule	13632692	25491057
f) In Saving Account PNB- 01144892	1914	0	11)		
g) In deposit Accounts II. Grants Received	217700000	173400000			
a) From Government of India	17363000	21350000	II. <u>Expenditure on Fixed</u> Assets & Capital Work-in		
b) From Government of India (for New TC at	77211540	0	-progress		
Sitarganj)			Purchase of Fixed Assets	11667872	7610357
III. Interest Received			III. Other Payments(Speify)		
a) On Bank Deposits	15017188	14157043	a) Advance given to	876016	1063594
b) Loans, Advances etc.	0	0	employees/Suppliers b) Advance given to Anurag	77285949	0
V. Other Receipts(Specify)	005000	4000000	Enterprises (for New TC)	47040000	
a) Advance Recoverd from	825328	1066669	c) Advance given to Executive	17910000	0
employees b) GST Recoverd from	262623	0	Enginner Irrigation Division		
Trainees	202023	0	d) GST Payment	81738	0
c) Security Money for	131740	47000		01100	Ŭ
Trainees/EMD for			e) Security Money Refund to	119100	59000
suppliers			Trainees/EMD for suppliers		
d) Bank Charges recoverd	0	0	f) Security Deposit given to P&T	0	0
from Suppliers	0704500	7570400	UPCL,Jal Sansthan		
e) Amount Recoverd form Employees(CPE, LIC &	8701593	7573196	g) Bank Charges Paid	12187	7291
TDS)		0	h) Amount Paid to CPF, LIC &	8515286	8559528
f) Advance Receipt Trg. Fee	0		TDS	0010200	0000020
<ul><li>g) Payment on behalf of</li></ul>	0	0	i) Payment of Gratuity & Leave	0	2620519
ToolRoom's			Encashment		
V. Any other receipts (give			VIII Clasing Balansas		
Details) Loss Hand Tool Computer,etc			VIII. <u>Closing Balances</u> Cash in hand	59969	13015
1. Training Fee	120	263694	Bank Balances		
2. Trg Fee (Govt Sponsored)	5489051	6639516	In saving account DNP 0120922	986858	2211153
(Govt.Sponsored) 3. Entrance Fees/	4784145	2006700	In saving account PNB-0130832 n saving account PNB-0134421	986858 869677	171263
Rembusement of Training	7567500	54249492	In saving account PNB-0137400	95176	1477727
Fees-SC/ST Trainees			In saving account SBI-	0	134408
4. Services	5986122	9988714	10937294694		
5. Misc. Receipts	194497	450246	In saving account PNB-0152472	0	38850
			In saving account PNB- 01144892	90783	1914
			In Deposit account - FDR	201700000	217700000
TOTAL	365282777	293418094		365282777	293418094

# SCHEDULES FORMING PART OF INCOME & EXPENDITURE FOR THE PERIOD / YEAR ENDED 31 MARCH 2018

#### SCHEDULE 12 – SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (Illustrative)

#### 1. ACCOUNTING CONV ENTION

The financial statements are prepared on the basis of historical cost convention, unless otherwise Stated and on the accrual method of accounting.

#### 2. INVENTORY VALUATION

- 2.1 Store and Spares (inclufing machinery spares) are valued at cost.
- 2.2 Raw materials, semi-finished goods and finished goods are valued at lower of cost and net realizable value. The costs are based on weighted average cost. Cost of finished goods and semi-finished goods is determined by considering material, labour and related overheads.

#### 3. INVESTMENTS

- 3.1 Investments classified as "long term investments" are carried at cost. Provision for decline, other than temporary, is made in carrying cost of such investments.
- 3.2 Investments classified as "Current" are carried at lower of cost & fair value. Provision for shortfall on the value of such investments is made for each investment considered individually and not on a global basis.
- 3.3 Cost includes acquisition expenses like brokerage, transfer stamps.

# 4. EXCISE DUTY

Liability for excise duty in respect of goods produced by the entity,other then for exports, is Accounted upon completion of manufacture and provision is made for excisable manufactured Goods as at the year end.

# 5. FIXED ASSETS

- 5.1 Fixed Assets are stated at cost of acquisition inclusive freight, duties and taxes and Incidental and direct expenses related to acquisition. In respect of projects involving con-Struction, related pre-operational expenses (including interest on loans for specific project Prior to its completion), form part of the value of the assets capitalized.
- 5.2 Fixed Assets received by way of non-monetary grants. (other than towards the Corpus Fund), are capitalized at values stated, by corresponding credit to Capital Reserve.

# 6. DEPRECIATION

6.1 Depreciation is provided on written down value method as rates specified in the Income tax Act, 1961 as amended upto date.

#### SCHEDULES FORMING PART OF INCOME & EXPENDITURE FOR THE PERIOD / YEAR ENDED 31 MARCH 2018

#### SCHEDULE 12 - SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (Illustrative) - Contd.

6.2 In respect of additions to / deductions from fixed during the year, depreciation is considered For full year basis.

#### 7. MISCELLANEOUS EXPENDITURE

Deferred revenue expenditure is written off over a period of 5 years from the year it is incurred.

#### 8. ACCOUNTING FOR SALES

NA:-

#### 9. GOVERNMENT GRANTS/ SUBBSIDIES

- 9.1 Government grants of the nature of contribution towards capital cost of setting up Projects are treated as Capital Reserve.
- 9.2 Grants in respect of specific fixed assets acquired are shown as a deduction from the Cost of the related assets.
- 9.3 Government grants/subsidy are reimbursement of Training Fee SS/ST Trainees Accounted on realization basis.

#### 10. FOREIGN CURRENCY TRANSACTIONS

- 10.1 Transactions denominated in foreign currency are accounted at the exchange rate prevailing at the date of the transaction. **NA:-**
- **10.2** Current assets, foreign currency loans and current liabilities are converted at the exchange rate prevailing as at the year end and the resultant gain / loss is adjusted to cost of fixed assets, if the foreign currency liavility relates to fixed assets, and in other cases is considered to revenue. **NA:-**

#### 11. <u>LEASE</u>

Lease rentals are expensed with reference to lease terms. NA:-

#### 12. <u>RETIREMENT BENEFITS</u>

12.1 ESTC has created Group Gratuity Fund form the year 2009-10 towards gratuity payable On death/retirement of employees. The liavitity status towards gratuity is as under:

Opening balance as on	01.04.2017	<b>Rs. In lakn</b> 69,95,394
Provision in the year Payment in the year	2017-2018 2017-2018	NIL Nil
Closing balnce as on	31.03.2018	69,95,394

12.2 Similarly ESTS has started provision from the year 2009-10 towards leave encashment Payable to the employees. The liability status towards leave encashment is as under :

Opening balance as on	01.04.2017	93,75,000
Provision in the year	2017-2018	NIL
Payment in the year	2017-2018	NIL
Closing blance as on	31.03.2018	93,75,000

# SCHEDULES FORMING PART OF INCOME & EXPENDITURE FOR THE PERIOD / YEAR ENDED 31 MARCH 2018

#### SCHEDULE 13 - CONTINGENT LIABILITIES AND NOTES ON ACCOUNTS (Illustrative)

#### 1. CONTINGENT LIABILITIES

- 1.1 Claims against the Entity not acknowledged as debts Rs. Nil (Previous year Rs.Nil).
- 1.2 in respect of :

- Bank guarantees given by / on behalf of the Entity –Rs. Nil (Previous year Rs. Nil ).

-Letters of Credit opened by Bank of behalf of the Entity – Rs.Nil (Previous year Rs. Nil ).

-Bills discounted with banks Rs. Nil (Previous year Rs. Nil ).

- Disputed demands in respect of : Income -tax Rs. Nil (Previous year Rs. Nil) Sales-tax Rs. Nil (Previous year Rs. Nil). Municipal Taxes. Rs. Nil (Previous year Rs. Nil)
- 1.4 in respect of claims from parties for non execution of orders, but contested by the Entity-Rs.Nil (Previous year Rs. Nil)

#### 2. CAPITAL COMMITMENT

Estimated value of contracts remaining to be executed on capital account and not provided for (net of advances) Rs. Nil (Previous year Rs. Nil) out of which a sum of Rs. NIL has been paid in advance to for execution of this contract.

# 3. LEASE OBLIGATIONS

Future obligations for rentals under finance lease arrangement for plant and machinery amount to Rs. Nil )

# 4. CURRENT ASSETS, LOANS AND ADVANCES

In the opinion of the Management the current assets, loans and advances have on realization in the ordinary course of business, equal at least to the aggregate amount shown in the Balance Sheet.

#### 5. TAXATION

In view of there being no taxable income under Income- tax Act 1961, no provision for Income tax has been considered necessary.

#### SCHEDULES FORMING PART OF INCOME & EXPENDITURE FOR THE PERIOD / YEAR ENDED 31 MARCH 2018

# SCHEDULE 13 - CONTINGENT LIABILITIES AND NOTES ON ACCOUNTS (Illustrative)-Contd.

6.

FOR	EIGN CURRENCY TRANSACTIONS		(Amount- Rs.)
6.1	<u>Value of Imports Calculated on C.I.F.Basis</u> : Cu - Purchase of finished Goods - Raw Material & components (Including in transit) - Capital Goods - Stores, Spares and Consumables	urrent year N.A. N.A. N.A. N.A.	Previous Year N.A. N.A. N.A. N.A.
6.2	<ul> <li>Expenditure in foreign currency :</li> <li>a) Travel</li> <li>b) Remittances and Interest payment to Financial Institutions/Banks in Foreign Currency.</li> <li>c) Other expenditure :</li> <li>- Commission on Sales</li> </ul>	NIL NIL	NIL NIL
	- Legal and Professional Expenses - Miscellaneous Expenses	NIL NIL	NIL NIL
6.3	<u>Earnings:</u> Value of Exports on FOB basis	NIL	NIL
	Remuneration to auditors: As Auditors	14000.00	12,000.00
-1	Taxation matters	NIL	NIL
	For Management services For certification	NIL NIL	NIL NIL
O	thers	NIL	NIL

7. Corresponding figures for the previous year have been regrouped / rearranged, wherever necessary.









