

yd |c & kfw D D&m* gw k z s1 á&;t z U 0e áq mi f t ay:

aq ;, Ofy gw D D e nr sn; \ o ab mx m;u k v k mjc i fp mw r f

1 / e d g e f

w D D&m* g p n f o r h f r w i f D m v u w n f u v b m;w M m; q h u s; c h o n

u l p u á&m* g w p t; z p b n f u r c a y : w G f a q ;, O y g w D D&m* g & e n y p á M m i f u

1990-c E s w G f p w i b & e h n f j r e f m E h f h n f u r c a y : w G f w D D&m* g t j z p f s; a o n

E h f h y g f (30) w G v n f a u m i f? w D D t y t s h a g t j z p f s; a o m E h f h y g f (30) w G

v n f a u m i f? w D D a q ;, O y g w D D e k k o e y h z p á e a o m E h f h y g f (30) w G v n f a u m i f

y g i v Q & s g p n f x M M m i h j r e f m E h f H t r s; b m;w D D&m* g w h z s; á&; p D h d f t a e j i

t " d O D w n á q m i & G f n h v k f e f p O f s; w G f a q ;, O y g w D D&m* g u b a&; v k f e f o n

x y t; h S y g i v m y p b n f

2/ o kw o ev kf efaq mi &G &jci ft aM mi f&i f

w D D&m* gz p f y Q r l x d f c s y E H & e f t m p H f v k á q mi á e p O f S y i f a q ;, O f y g w D

a&m* gz p f y Q r l r s n j y m v m j c i f ? u l p u t E r E e f j r i h m v m j c i f w M w Q M e & y g o n f

t p H \ w D D&m* g u b a & ; 0 e á q mi f v k f e f w G v n f 0 e k r f r s n r 6 0 e E S h m r r Q t mi f

v k á q mi á e M & o n f v b m r s n \ o a b m x m o n f a q ; u b a y ; j c i f v k f e f

w p t k a y : w G b m r [w f y J t j c m a o m a q mi & G f v k f e f r s n a y : w G v n f

o u á & m u á M mi f o k w o e & v ' f s n t & o & & o n f

, c b k w o e a q mi & G j c i f j z i h & & S o m o i t e f p m r s n ? t a w Q B M s n u

j y e v n t e f p p b b y & e E S h v k f e f v H y t s u t u H j z n t q n f & e f & n & G á q mi & G á o m

o k w o e p m w r f j z p f y g o n f

3-1 u r ~~QES~~ j r e f m a q ;, O f y g w D D & m * g a j c t a e

2011-c ~~ES~~ w G f a q ;, O f y g a o m w D D b m a y g f (6 5 0 , 0 0 0) & S n [k c e f S f x m c N D 5 0 % r S

w & w E H f H E S h t E d E H f W W G f & S e r n [k c e f S f x m o n f

j r e f m E H f H n f u r Q a y : w G f w D D a q ;, O f y g w D D o e k k o e f y H z p a e a o m

E H f H y g f (3 0) w G y g o i v Q & S g o n f

j r e f m E H f H a q ;, O f y g a o m w D D b r p D H s u t u H 2 0 0 9 - c E S w G f & e u k w H f & S

(5) N H E , E S h r E a v ; w H f & (5) N H E , w H p w i a q m i & G E H t y g o n f

2016-c ~~ES~~ w G f j r e f m w p E H f H H i c & H f H s n w G f a q ;, O f y g w D D p w i f u k E H & e

p p O a q m i & G a y ; N D j r H E , f s n t m v k w G f a q ;, O f y g w D D & m * g w G f v b m r s n r

r d d e x H & m j r H E , w G y i f a q ; a o m u E H N D p b n f

yd|c&Hfw D D&m* gw H z si á&t z U n f2014-cEßfw Gfaq ;, Ofy gw D D em 45-OD?

2015-cEßfw Gf57-OD? 2016-cEßfw Gf75-ODu b ay;v Q &S n f

y d | c & H f w D D H z s i á & ; X m e w G f

a q ; , O f g w D D e n r s u H 0 e á q m i f á y ; a e o n h H

■

a q ; , O f g w D D & m * g & e e Gene X-pert p u z i p p á q ; j c i f

(t r s b m w D D & m * g v H z s i á & ; (A [H

r S n e M m c s i E S h u s i á o m v e n r s u)

y d | N H v e m (o M [w j) v e n r d m p k S o v y f j e i f

y d | c & H f S t j c m ; N H s u N e , w D D m 0 e t H S o v y f M y ; j c i f

■

a q ; , O f g w D D & m * g & e e a M m i f t a M m i f M m j c i f E S h

E s b d á q G E G n m a y ; j c i f

y d | N H s e m (y d | c & H f w D D & m * g v H z s i á & ; w G j

y d | c & H f S t j c m ; N H s u (y d | c & H f w D D & m * g v H z s i á & ; (o M [w j

o u t j H & m N e , f s u r S w D D m 0 e t H

■

a q ; , O f g w D D & m * g u b r l r p w i f D

v H y á o m " g v t p p á q ; r t s u j K j c i f

a q ; u b a y ; E H e f w G f

" g v t p p á q ; r l t a j r s u E S f w l

w D D & n 0 e E S f y d | a q ; & D S o r m a w n f

t x | u t j & m 0 e D s u r S v e m t a j c t a e u H

M n E N D a q ; p w i t u b & e f q j z w t s i á y ; j c i f

■

a q ; , O f g w D D e n r s u H a q ; u b r E S f y w b u b n h

o w i f c s i f v u f s u E S h b r l r p w i f D

E s b d á q G E G n m a y ; j c i f

aq ;w h áu Ray;r n ft a j c h s f r m a & ; 0 e k r f ^ o m z Q q & m r s n t m ;
a c : , b i M m a y ; j c i f ? v e m E S h c s l t u á y ; j c i f E S h
a q ; 0 g r s n t x w á y ; j c i f



aq ; u b a e p O f a q ; u b r a b ; x G t h u s c h m & o n h
v e m s n t m ; M n á y ; j c i f E S h
y N S f w p f r w p b d f y e f r n M n B á y ; j c i f



W F P r S a x m u f h o m & d Q r s n t u h
v p O & S h & e f p p O á y ; j c i f



aq ; , O f g w D D & m * g u b r N D t h b n f x d
v e m s n t E S h a q ; w h áu Ray ; o n h 0 e k r f r s n t m ;
a w m u á v Q u f c s l t u j c i f

4/ &n &G t s i f

4-1 a, b k &n &G t s i f

2016-c E f Z e é 0 g & D r S ' D i b m v t x d y d | c & H f w D D H z s i á & ; t z U
a q ;, O f y g w D D & m * g u b a & ; v k f e f a q m i & G f t s u H a v h m & e f

4-2 0 d o o &n &G t s i f

y d | c & H f w D D H z s i á & ; X m e o M v m a & m u p p á q ; u b r l c H b e a o m a q ;, O f y g
w D D é m r s u \ w D D m e \ 0 e á q m i f t a y : o a b m x m u H a v h m & e f

5/ o k w o e v k f e f e n f p e p f

5-1 p m & i f a u m u f t n h a & t w G f

2016-c E B f Z e e 0 g & D r S ' D i b m v t w G f r e y W i f u k a o m a q ;, O f g w D v b m r s n ; - (7 5) O D w G f a j z q k l (6 1) O D a j z q k e f i f q e b l (2) O D u k N p D x k f E k f W G o a & m u f v k f k b l (1) O D a o q k b (7) O D a j m i f a & G o (1) O D E B h a q ; a o m u y s i f u G b l (3) O D w k p f y g n f

5-2 a v k m r j y k n h c s i f u m v

2017-c E B f a z a z m 0 g & D

5-3 a v k m r j y k n h e & m

y d j w D D k z s i a & ; X m e E B h a q ;, O f g w D D b m r s n ; \ a e t d f s n ;

5-4 o k w o e v k f e f t r s t p m ;

Operational Research Cross sectional exploratory study design

ပဲခူးခရိုင် တီဘီရောဂါတိုက်ပျက်ရေးအဖွဲ့၏ ဝန်ဆောင်မှုအပေါ်
ဆေးယဉ်ပါးတီဘီလူနာများ၏ သဘောထားကို လေ့လာခြင်းစာတမ်း
သုတေသနမေးခွန်းလွှာ

- (က) လူမှုစီးပွားရေးနှင့်ပတ်သက်သော အချက်အလက်များ
- (ခ) ရောဂါရှာဖွေခြင်းနှင့်ပတ်သက်သော အချက်အလက်များ
- (ဂ) ဆေးမကုသမီ နှစ်သိမ့်ဆွေးနွေးပညာပေးခြင်းနှင့် ပတ်သက်သော ဝန်ဆောင်မှုအပေါ် ဆေးယဉ်ပါးတီဘီလူနာများ၏ သဘောထားလေ့လာတွေ့ရှိချက်များ
- (ဃ) ဆေးမကုသမီ -ါတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုနှင့်ပတ်သက်သော ဝန်ဆောင်မှုအပေါ် ဆေးယဉ်ပါးတီဘီလူနာများ၏ သဘောထားလေ့လာတွေ့ရှိချက်များ
- (င) ဆရာဝန်ပြုသခြင်းနှင့်ပတ်သက်သော ဝန်ဆောင်မှုအပေါ် ဆေးယဉ်ပါးတီဘီလူနာများ၏ သဘောထားလေ့လာတွေ့ရှိချက်များ

- (စ) နှစ်သိမ့်ဆွေးနွေးပညာပေးခြင်း အစီအစဉ်နှင့်ပတ်သက်သော ဝန်ဆောင်မှုအပေါ် ဆေးယဉ်ပါးတီဘီလူနာများ၏ သဘောထားလေ့လာတွေ့ရှိချက်များ
- (ဆ) ကုသခြင်းနှင့်ပတ်သက်သော နှစ်သိမ့်ဆွေးနွေးပညာပေးခြင်း ဝန်ဆောင်မှုအပေါ် ဆေးယဉ်ပါးတီဘီလူနာများ၏ သဘောထားလေ့လာတွေ့ရှိချက်များ
- (ဇ) ဆေးယဉ်ပါးတီဘီလူနာများအတွက် ထောက်ပံ့မှုနှင့်ပတ်သက်သော လေ့လာတွေ့ရှိချက်များ
- (ဈ) ဆေးယဉ်ပါးတီဘီလူနာများကို ဆေးတိုက်ကျွေးပေးသည့် သားဖွားဆရာမများနှင့်ပတ်သက်သော ဝန်ဆောင်မှုသဘောထားအပေါ် လေ့လာတွေ့ရှိချက်များ
- (ည) ဆေးယဉ်ပါးတီဘီလူနာများအတွက် လိုအပ်ချက် ထပ်မံပံ့ပိုးပေး စေလိုမှုများနှင့်ပတ်သက်သော ဝန်ဆောင်မှုသဘောထားအပေါ် လေ့လာတွေ့ရှိချက်များ

y d | c & H w D D & m* g v H z s i a & ; t z U 0 e a q m i f t a y :

a q ; , O f g w D D e m r s n \ o a b m x m u H v k m j i f t a j t a e E S h y w b u a o m

a v k m a w U S i E S b k b y t s i f s n ;

t y H f (u)

a q ; , O f g w D D e m r s n \ v t p D a & ; q H & m a v k m a w U S i f s n ;

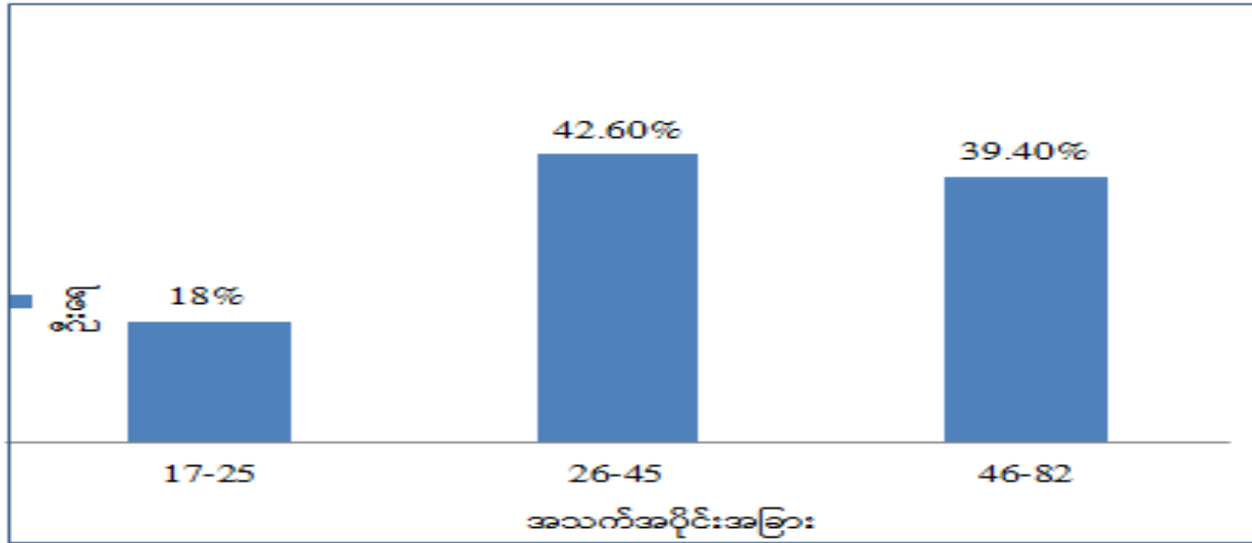
u -2/ aq ;, Ofy gw D D e m r s n t o u f y h f t j c m t v h f y g i b n h a j c t a e

aq ;, Ofy gw D D e m r s n t o u f y h f t j c m t v h á v h m r w G f a j z q h l (61) O f

(17 E ß f S 8 2 E ß f w G f) y s f r @ o u f h (41) E ß f z p N D 17 E ß f S 5 E ß f x d t o u f k p w G

(11) O D 18 % ? 26 E ß f S 45 E ß f x d t o u f k p w G f (26) O D 42 . 6 % ? 46 E ß f S 8 2 E ß f x

t o u f k p w G f (24) O D 39 . 4 % j z p á M m i f a v h m a w G & y g n f

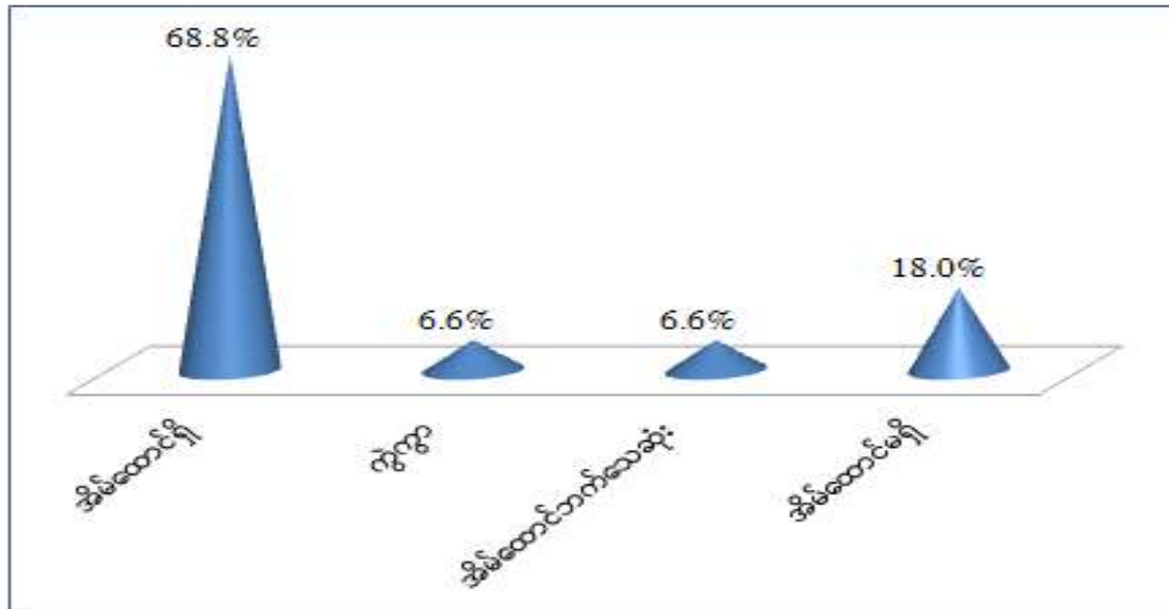


ယ (၈ - ၂) အချိုးအစား၊ ဝန်ထုပ်ထွေးမှုများကို ဖော်ပြရန် အသုံးပြုပါမည့် အချက်အလက်များ

အချိုးအစား၊ ဝန်ထုပ်ထွေးမှုများကို ဖော်ပြရန် အသုံးပြုပါမည့် အချက်အလက်များ
 ၂၆ နှစ်မှ ၄၅ နှစ်အထိ နှစ်ပတ်လည် အသက်အရွယ်အစား အချိုးအစား အချက်အလက်များ
 ပြန်လည်ဖော်ပြရန် အသုံးပြုပါမည့် အချက်အလက်များ
 အချိုးအစား၊ ဝန်ထုပ်ထွေးမှုများကို ဖော်ပြရန် အသုံးပြုပါမည့် အချက်အလက်များ
 တစ်ချက်တစ်ရပ် အချက်အလက်များ အသုံးပြုပါမည့် အချက်အလက်များ
 ဝန်ထုပ်ထွေးမှုများကို ဖော်ပြရန် အသုံးပြုပါမည့် အချက်အလက်များ

u -3/ aq ;, Ofy gw D D e nr sn; t dâx mi á&u D m;ci ft v H fy g i b n h a j t a e

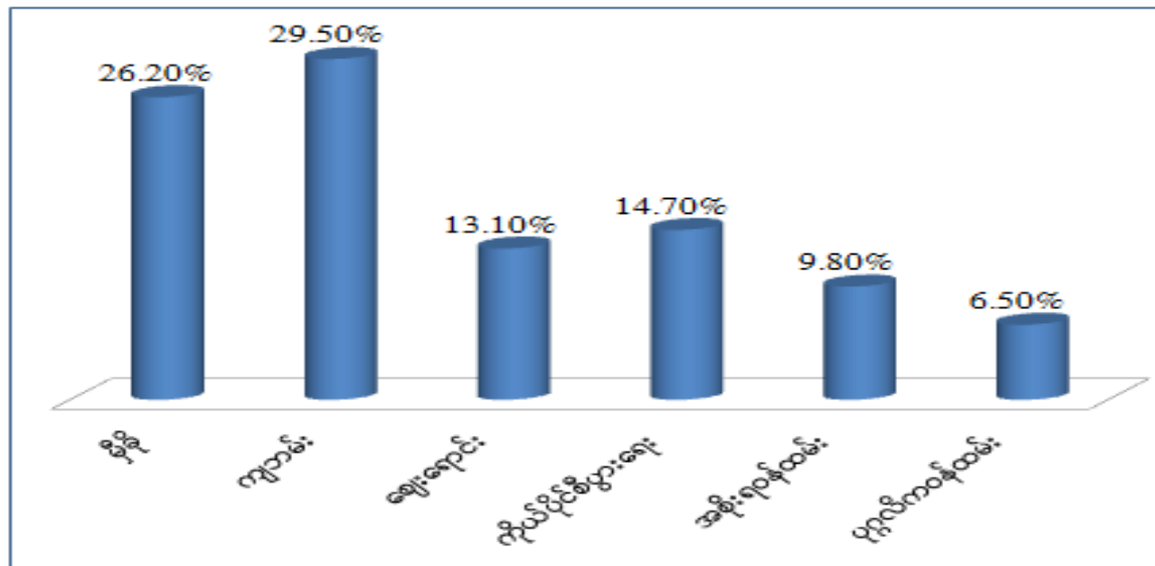
aq ;, Ofy gw D D e nr sn; t dâx mi á&u D m;ci ft v H f y g i f t n t dâx mi &B
(42)OP 68.8% ? u G G a e o (4)OP 6.6% ? t dâx mi b u á o q H (4)OP 6.6% .
t dâx mi f &B l(11)OP 18% w H p á M mi f a v h m a w G & o n f



y (u -3) aq ;, Ofy gw D D e nr sn; t dâx mi á&u D m;ci ft v H fy g i b n h a j t a e

u -4/ aq ;, Oýgw D D bmr sn; t v kf u Hú Đ m;ci ft v H fyĐi b n h ajt ae

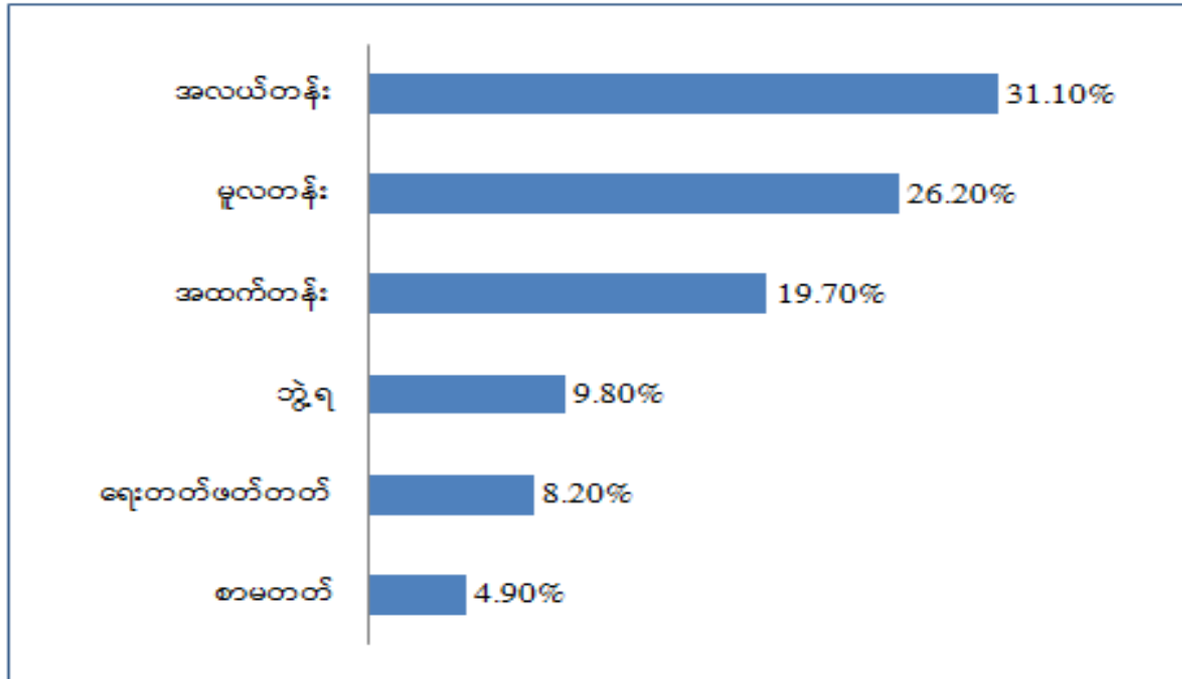
aq ;, Oýgw D D bmr sn; t v kf u Hú Đ m;ci ft v H f yĐi f f 6 r Đ H ex H b
 (16)OP 26.2% ? u b r fv kf H b l (18)OP 29.5% ? a p s a & m i b l (8)OP 13.1%
 u H y H p Đ a & v kf H b l (9)OP 14.7% ? t p H 0 e k r fv kf H b l (6)OP 9.8% ? y k V d
 0 e k r fv kf H b l (4)OP 6.5% w H p a M m i f a v H n a w Đ o n f



y (u -4) aq ;, Oýgw D D bmr sn; t v kf u Hú Đ m;ci ft v H fyĐi b n h ajt ae

u -5/ aq ;, Oýgw D D ðmr sn; yn mt &n f c s f u ð m; jci ft v H fy g i b n h ajt ae

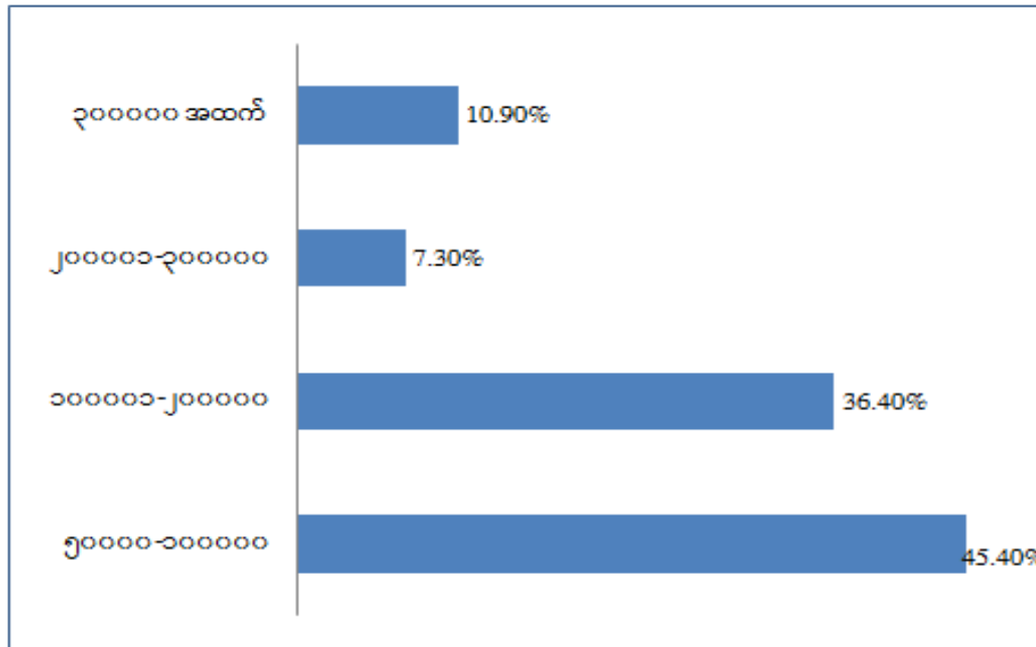
aq ;, Oýgw D D ðmr sn; yn mt &n f c s f u ð m; jci ft v H fy g i f t ð n p m r w w b
(3)OD 4.9% ? a&w w z w f w w b (5)OD 8.2% ? r v w e f (16)OD 26.2% ? t v , f w e f
(19)OD 31.1% ? t x u f w e f (12)OD 19.7% E B h b (6)OD 9.8% w H p a M mi f
a v h m a w & o n f



y (u -5) aq ;, Oýgw D D ðmr sn; yn mt &n f c s f u ð m; jci ft v H fy g i b n h ajt ae

-6/ aq ;, Ofgw D D bmr sn; r d mpw p f y s fr Qi ai Gu D mjci ft v H f y g i b n t a j t a e

aq ;, Ofgw D D bmr sn; r d mpk w p f y s fr Qi ai Gu D mjci ft v H f y g i f t S 50000u syf S 100000u syf S I (25)OD 45.4% ? 100001u syf S 200000u syf S (20)OD 36.4% ? 200001u syf S 300000u syf S I (4)OD 7.3% ? 300000u syf x u S I (6)OD 10.9% w H p a M m i f a v h m a w Q & o n f



(က -6) aq ;, Ofgw D D bmr sn; r d mpw p f y s fr Qi ai Gu D mjci ft v H f y g i b n h t a j t a e

t y Hf(c)

a & m* g & s a z j i f E S j w b u á o m 0 e á q m i f t a y :

a q ;, O f g w D D e m r s t \ o a b m x m ; a v k m a w Q & S i f s t ;

-1 / a q ;, O f g w D D & m* g o v y p p á q ; r t w G f a p m i t j H f & c s E S j w b u á o m

0 e á q m i f t a j t a e

c-1/ aq ;, Of gw D D&m* go v yppaq ;rt w G fapmi tj hf&cslESfw b u ao m

0eâq mi f t ajt ae

Z, m(c-1) t csl0eâq mi f ESfw b u ao mt ajt ae

pOf	t csl0eâq mi f ESfw b u ao m o ab mx m;	aq ;, Of gw D D&m* gy e mOpa &%
1/	v JDr M my g	4 (6. 56)
2/	r M my g	19 (31. 15)
3/	o yf M my g	27 (44. 26)
4/	en fen fM my g n f	11 (18. 03)
5/	t v EM my g n f	0
pþkyg f		61 (100. 00)

Z, m(c-2) w D Dgw t E me q u t h;0 e a q mi f E S h w b u a o m t a j c t a e

pOf	w D Dgw t E me q u t h;0 e a q mi f E S h y w b u a o m o a b n x m;	a q ;, O y g w D D & m* g e m O D a & %
1/	t v E f q i a j y y o n f	10 (16.39)
2/	t q i a j y y o n f	46 (75.41)
3/	o y f q i f a j y y g	5 (8.20)
4/	e n f e n f t q i a j y y o n f	0
5/	v h t q i f a j y y g	0
p a y g f		61 (100.00)

Z, m(c-3) w D Dgw t Eme\ &Sfjyr ESfgv b u ao m 0eâq mi flt ajt ae

pOf	w D Dgw t Eme\ &Sfjyr ESfgv b u ao m 0eâq mi flo ab mx m;	aq ;, Of gw D D&m* gy b m O D a &%
1/	t v E&Sg n f	4 (6.56)
2/	&Sg n f	47 (77.05)
3/	en fen f&Sg n f	4 (6.56)
4/	o yf &Sg	6 (9.83)
5/	v H r &Sg	0
p h y g f		61 (100.00)

t y f(*)

aq ;r u b r DEβb dāq GEG n may;jci fESj gw b u āo m 0eāq ni f t ay:

aq ;, Ofj gw D D e mr sñ\ o ab mx m; av h maw G.S si f sñ;

Z, m(* -1) Eßb dâq QEQ l &Sfjyr ESfyw b u âo m0eâq mi ft ajt ae

pOf	Eßb dâq QEQ l &Sfjyr ESfyw b u âo m 0eâq mi flo ab mx m;	aq ;, Ofy gw D D&m* gy e mODa &%
1/	au seyf m;&rt v E&Sg n f	0
2/	au seyf m;&r E&Sg n f	43 (70.49)
3/	au seyf m;&r bn fen f&Sg n f	3 (4.92)
4/	au seyf m;&r f &Sg	15 (24.59)
5/	au seyf m;&r v Nr &Sg	0
pþayg f		61 (100.00)

Z, m(* -2) Eßb dñq GEG l q u t H&ESñgw b u áo m0eñq mi ft ajt ae

pOf	Eßb dñq GEG l q u t H&ESñgw b u áo m 0eñq mi flo ab mx m;	aq ;, Of gw D D&m* gy e mODa &%
1/	au ðyf m&rt v G&ñg n f	12 (19.67)
2/	au ðyf m&r &ñg n f	44 (72.13)
3/	au ðyf m&r ðn fen f&ñg n f	2 (3.28)
4/	au ðyf m&r t &ñg	3 (4.92)
5/	au ðyf m&r v ðr &ñg	0
pðayg f		61 (100.00)

Z, m(* -3) Eßb dñq QEQ l t cñáy;r Eßñgw b u ño m0eñq mi ft ajt ae

pOf	Eßb dñq QEQ l t cñáy;r Eßñgw b u ño m 0eñq mi flo ab mx m;	aq ;, Of gw D D&m* gy b mODa &%
1/	au eyf m&rt v E&ñg n f	9 (14.75)
2/	au eyf m&r E&ñg n f	45 (73.77)
3/	au eyf m&r ñ n ñen f&ñg n f	4 (6.56)
4/	au eyf m&r t &ñg	3 (4.92)
5/	au eyf m&r v ñ r &ñg	0
pñayg f		61 (100.00)

t yHf(C)

aq ;r u b r D" gw t p a q ;r E S f gw b u á o m 0 e á q m i f t a y :

aq ;, O f gw D D e m r s n \ o a b m x m ; a v h m a w C S s i f s n ;

Z, m(C -1) ao Qz mu ppáq ;r l M mc sE B h gw b u áo m 0 e áq mi f t a j t a e

pOf	ao Qz mu ppáq ;r l M mc sE B h yw b u áo m 0 e áq mi f l o a b n x m;	aq ;, Of gw D D&m* gy e m O D a &%
1/	v r M my g	6 (9.84)
2/	r M my g	31 (50.82)
3/	o f M my g	14 (22.95)
4/	e n f e n f M my g n f	10 (16.39)
5/	t v M my g n f	0
p k y g f		61 (100.00)

Z, m(C -2) ao Qzmu ppáq ;r W Gfq u t h&ESh gw b u áo m 0eáq mi f t ajt ae

pOf	ao Qzmu ppáq ;r W Gfq u t h&ESh y gw b u áo m 0eáq mi f b ab mx m;	aq ;, Of gw D D&m* gy b m O D a & %
1/	au seyf m&r t v E&S g n f	9 (14.75)
2/	au seyf m&r E&S g n f	48 (78.69)
3/	au seyf m&r b n fen f&S g n f	3 (4.92)
4/	au seyf m&r t &S g	1 (1.64)
5/	au seyf m&r v h r &S g	0
ppáyg f		61 (100.00)

Z, m(C -3) ao Qzmu ppáq ;c Nr EStj gw b u áo m cu t dlt ajt ae

pOf	ao Qzmu ppáq ;c Nr EStj gw b u áo m cu t dlt ab mx m;	aq ;, Of gw D D&m* gy e mODa &%
1/	v Nr &Stj	14 (22.95)
2/	r &Stj	41 (67.21)
3/	o pf &Stj	2 (3.28)
4/	en fen f&Stj n f	4 (6.56)
5/	t v E&Stj n f	0
ppáyg f		61 (100.00)

t y H f (i)

q & m 0 e f y o j c i f E S f j g w b u a o m 0 e a q m i f t a y :

a q ;, O f y g w D D e m r s n \ o a b m x m ; a v k m a w G . S i f s n ;

Z, m (i - 1) q & m 0 e E S f j & e f a p m i t j H f & c s E S f j g w b u a o m 0 e a q m i f t a j c t a e

p Of	q & m 0 e E S f j & e f a p m i t j H f & c s E S f j g w b u a o m 0 e a q m i f l o a b m x m ;	a q ;, O f y g w D D & m * g y e m O D a & %
1 /	v j O r M m y g	6 (9 . 8 4)
2 /	r M m y g	2 5 (4 0 . 9 8)
3 /	o y l f M m y g	2 0 (3 2 . 7 9)
4 /	e n f e n f M m y g n f	9 (1 4 . 7 5)
5 /	t v S M m y g n f	1 (1 . 6 4)
p p a y g f		6 1 (1 0 0 . 0 0)

Z, m(i-2) q & m0ef sn\ q u tj h&;E5hg v b u ao m0e aq mi ft ajt ae

pOf	q & m0ef sn\ q u tj h&;E5hg v b u ao m 0e aq mi f b ab mx m;	aq ;, Of gw D D&m* gy e m0D&%
1/	au syf m&rt v E&g n f	16 (26.23)
2/	au syf m&r E&g n f	45 (73.77)
3/	au syf m&r en fen f&g n f	0
4/	au syf m&rt &g	0
5/	au syf m&rv H r &g	0
p h a y g f		61 (100.00)

Z, m(i-3) q & m0ef sn\ & Bfjyci fu þw áu eyf ESh gw b u áo m0eáq mi ft ajt ae

pOf	q & m0ef sn\ & Bfjyci fu þw áu eyf ESh 0eáq mi f b ab mx m;	aq ;, Of gw D D&m* gy e mODa &%
1/	au eyf m&r t v E&Sg n f	21 (34.42)
2/	au eyf m&r E&Sg n f	38 (62.30)
3/	au eyf m&r en fen f&Sg n f	2 (3.28)
4/	au eyf m&r t &Sg	0
5/	au eyf m&r v þr &Sg	0
pþaygf		61 (100.00)

t y H f(p)

EŠb d ħq G E G n may ; j i f t p D p O E S ħ g w b u f 0 e ħ q m i f t a y :

a q ; , O f g w D D ě m r s ħ \ o a b m x m ; a v ħ m a w G S s i f s ħ

Z, m(p-1) a q ; a o m u ħ r n ħ c s ħ f a j m j r E S ħ g w b u ħ o m 0 e ħ q m i f t a j c t a e

pOf	a q ; a o m u ħ r n ħ c s ħ f a j m j j i f t a y : 0 e ħ q m i f l o a b m x m ;	a q ; , O f g w D D ě m r g ě m O D ě %
1/	a j m j o n f	61 (100.00)
2/	r a j m j y g	0
p ħ ħ y g f		61 (100.00)

Z, m(p-2) u b & r n h c s f u m v a j m j r E S f j g v b u h o m 0 e h q m i f t a j t a e

pOf	u b & r n h c s f u m v a j m j r E S f j g v b u h o m 0 e h q m i f t a j t a e 0 e h q m i f l o a b m x m;	a q ;, O f g w D D & m * g b m O D a & %
1/	a j m j o n f	60 (98.36)
2/	r a j m j y g	1 (1.64)
p b h y g f		61 (100.00)

Z, m(p-3) a q ; E S h q ; y r m P & S f j y r E S f j g v b u h o m 0 e h q m i f t a j t a e

pOf	a q ; E S h q ; y r m P & S f j y r t a y : 0 e h q m i f l o a b m x m;	a q ;, O f g w D D & m * g b m O D a & %
1/	& S f j y o n f	60 (98.36)
2/	r & S f j y y g	1 (1.64)
p b h y g f		61 (100.00)

Z, m(p-4) jvef n fyo -o v ypp&r n h c&f&Bfyr E&Bfgw b u ao m0e&aq mi f t ajct ae

pOf	jvef n fyo -o v ypp&r n h c&f &Bfyr t ay: 0e&aq mi flo ab nx m;	aq ;, Ofy gw D B&m* gy e mO& &%
1/	ajmyon f	61 (100.00)
2/	rajmyyg	0
p&aygf		61 (100.00)

Z, m(p-5) aq ;\ ab ;x G q hu su &Bfyr E&Bfgw b u ao m0e&aq mi f t ajct ae

pOf	aq ;\ ab ;x G q hu su &Bfyr t ay: 0e&aq mi flo ab nx m;	aq ;, Ofy gw D B&m* gy e mO& &%
1/	ajmyon f	53 (86.89)
2/	rajmyyg	8 (13.11)
p&aygf		61 (100.00)

Z, m(p-6) a&m* gaq ;u b r w E&Bfgw b u f r &Bfv i fo n f snu Har ;jrefc G&B&E&Bh
ygw b u ao m0e&aq mi f t ajct ae

pOf	a&m* gaq ;u b r w E&Bfgw b u f r &Bfv i fo n f snu Har ;jrefc G&B&E&Bh ygw b u ao m0e&aq mi flo ab nx m;	aq ;, Ofy gw D B&m* gy e mO& &%
1/	ajmyon f	59 (96.72)
2/	rajmyyg	2 (3.28)
p&aygf		61 (100.00)

t y H f(Z)

a q ;, O f g w D D e m r s n t w G f a x m u f H E S f g w b u f

O e a q m i f l o a b m x m t a y : a v k m a w G S s i f s n t

Z, m;(Z-1) v p O a x m u f h o m a i G M ; & & S E S f g w b u a o m O e a q m i f t a j t a e

pOf	v p O a x m u f h o m a i G M ; & & S E S f y g w b u f O e a q m i f l o a b m x m t	a q ;, O f g w D D & m r g e m O D a & %
1/	& & S n f	61 (100.00)
2/	r & S g	0
p p a y g f		61 (100.00)

Z, m(Z-2) ax mu y Hbi EM ;x w f jci fESh gv b u ao m cu t d b ab mx m; 0 e a q mi f l
t ajt ae

pOf	ax mu y Hbi EM ;x w f jci fESh gv b u f cu t d lo ab mx m;	aq ;, O y gw D D& m* gy e m O D a %
1/	& S g n f	14 (22.95)
2/	r & S g	47 (77.05)
p p k y g f		61 (100.00)

Z, m(Z-3) v p O a x mu y H lo mp m e y & d @ & S E S h gv b u ao m 0 e a q mi f t ajt ae

pOf	v p O a x mu y H lo mp m e y & d @ & S E S h y gv b u f 0 e a q mi f lo ab mx m;	aq ;, O y gw D D& m* gy e m O D a %
1/	& S n f	61 (100.00)
2/	r & S g	0
p p k y g f		61 (100.00)

Z, m(Z-2) ax mu y Hbi SM ;x wf jci fEShg v b u ao m cu t d b ab mx m; 0 e a q mi f l
t ajt ae

pOf	ax mu y Hbi SM ;x wf jci fEShg v b u f cu t d l o ab mx m;	aq ;, Of gw D D&m* gy e m O D a &%
1/	r & g n f	14 (22.95)
2/	r & g	47 (77.05)
p h a y g f		61 (100.00)

Z, m(Z-3) v p O a x mu y h l o m p m e y & d @ & & E S h g v b u a o m 0 e a q mi f t ajt ae

pOf	v p O a x mu y h l o m p m e y & d @ & & E S h y g v b u f 0 e a q mi f l o ab mx m;	aq ;, Of gw D D&m* gy e m O D a &%
1/	r & g n f	61 (100.00)
2/	r & g	0
p h a y g f		61 (100.00)

Z, m(p s5) o m; z q & m r s; x H S a q 0 g & E S f y g w b u f a o m 0 e f a q m i f l t a j c t a e

p Of	o m; z q & m r s; x H S a q 0 g & E S f y g w b u f 0 e f a q m i f l o a b m x m;	a q ;, O f y g w b u f a o m 0 e f a q m i f l t a j c t a e %
1 /	y H S f & E S g	61 (100.00)
2 /	y H S f & E S g	0
p p a y g f		61 (100.00)

t ylf(n)

aq ;, Of gw D D em sn; w G fv H y f s i f x y f y l l a y ; a p v H l s n; E S f g w b u f

0 e a q m i f l o a b m x m t a y : a v k m a w G S s i f s n;

Z, m;(n -1) a e & m x H t i f u s o e f o e K S f p w a u s y f E S f g w b u a o m 0 e a q m i f l

t a j t a e

pOf	a e & m x H t i f u s o e f o e K S f p w a u s y f E S f g w b u f 0 e a q m i f l o a b m x m t	a q ;, O f g w D D & m g e m O D a & %
1/	r & g n f	53 (86.89)
2/	r & g	8 (13.11)
p p a y g f		61 (100.00)

Z, m;(n -2) y n m a y ; p m a p m i f & k y H s n; v H y f E S f g w b u a o m o a b m x m t 0 e a q m i f l

t a j t a e

pOf	y n m a y ; p m a p m i f & k y H s n; v H y f E S f g w b u f 0 e a q m i f l o a b m x m t	a q ;, O f g w D D & m g e m O D a & %
1/	v H y f g n f	51 (83.61)
2/	r v H y f g	10 (16.39)
p p a y g f		61 (100.00)

Z, m(n - 3) u b r w Gfaq ;\ ab ;x G t u s t cu f c d sn,ESfgw b u á o m 0 e á q mi f l

t ajt ae

pOf	u b r w Gfaq ;\ ab ;x G t u s t cu f c J r sn,ESfgw b u f 0 e á q mi f lo ab mx m;	aq ;, Ofgw D D&m* g e m O D a &%
1/	&g n f	15 (24.59)
2/	r &g	46 (75.41)
p h y g f		61 (100.00)

7/ aq QEQ B jKsı f

q e fppár ;c Efr smt yi f In.depth Interview jK jci f t ajz smt & aq ;, Ofy g

w D D&m* gu b &mw Gf aw B No n ht ax G t cu f cd smt aezi haq ;, Ofy gw D

a&m* gy b m(15.9%)r S t cu f cd & B k ajz M m; c y g n f u e & o m v b m r smt r B

t pmt ao mu f w G f t w hzi hcs, B jci f? aq ;\ q h s smt jzi ho m acg fr l jci f

y s e jci f? emt jci f? t q pf j r p u h jci f? t z k y d Y smt x G jci f po n

t cu f cd smt & D 4 i f w M w Gft c s B ' B q ; a o mu f Sa&m* g a y smu f n f ko ab mx m; u m

t cu f cd smt u h&i f h á u s r i r c b n f u h a w B & y g n f

av h mq efpptst f & aq ;Oygw D D em (62.3%)r 6 aq ;u b rlv ma&mu fyo
&ef w G f t cu f cd&SM mij aw U&yw n f v rfyefq u b G á&; t cu f cdsm;
t aezi hq Hfu , f?u m; ? pu áv Spo n fw M Ht q i h i p&jcif ? v rfc&D M rfw rf
ao maM mi hehu ápmapmv m&jcif? t csl(3)e m&DeY M mji jcif po n fw M H H aw U&yç
o n f

av h mq efppts f & aq ;Oy gw D D em (45.9%)r n a&m* gaM mi h c m;

q u t j i f r c B y J y N S f w H j z p f u m (22.95%)r n a&m* gaM mi h r d m;pk s;r Sy H H & p H

o n f u H a w Q & y g o n f t j c m a o m (22.95%)r n a q ;, O y g w D D & m * g a M m i h c m;

q u t j i f c H u m t c S n r d m;pk S r d w p a, m u f w n f a e x H & e f t c e f o D e

v k a y ; j i f ? u a v ; r s m o M u l p u e H f u H p e d a o m a M m i h q i t i j i j i f a e x H a y ; & j i f

p o n f w H H a w Q & y g o n f

av h mq efpptst f & aq ;, Ofgw D D emr stt aezi h v H em&ef v H yb n

t cst f stt eu f(62.30%)r E E acg fpn f? v u tu H y D g stt o H y K n tu H aw Q & N D

(8.20%)r E r n b n h cst f v u tu H Sv H emci fr & E n tu H aw Q & ygp n f

aq ;, Oýgw D D èrr sn\ u sn? yðifw Gft r sfo mrr snr ão ky Ñßý He Yz páo maM mi h

aq ;x Hv D D èrr snu b Ñift r sfo mrt kpw GfyHlw G&O n f v èrr sn\

ys fyS o u f ã(41)Eßf kaw G&í t v káu mi fpw k éHáo mrd mprk w G f

Oi ái Gæaao mt &G f snw Gfaq ;, Oýgw D ðpáeao maM mi hv t pDy G; j ó e rr sn;

yði ã u EG v maM mi f aw G&O n f u m, u Bßb mru rd mprEßh k f efc Gw Gyg

x dH f B& maM mi f aw G&ygp n f

aq ;, Oýgw D D èmr sñe Sht w hex Hb t sñr Sv n f u lpu t HNDrd m;pk w Gf

aq ;, Oýgw D D&m* gw pá, mu fu ci y S? Ze D o m; r D sñw Gygu kpu t Hmae&ao m

t ajct aer sñu H n f aw G&o n faq ;, Oýgw D D èmr sñ\ t v kf u Hfu D m;rt &

av h m&mw Gfu s rfv kú Hfo t kpw Gfv èmt r sñq haw G&í u s rfv kú Hb l

(ajmi fa&D Qv mv kú Hb t v kb r m; sñ)t kpk w G ft r sño m;w D D&m* gw H z s f

a&;pDH dfr S mr [w yJ t v kb r m; a&;m; z Epu &H v k&kv kfe f&Sf sñ?u s r f

v kú Hb t sñ;ESHq u EG f v kv káo mv kfe fr sñr Syg)i ú h D r n f ajct ae jzpb n f

av h mr lw Gy d i b n haq ;, O y g v D D e m r s n \ w 0 u t e h r d m p l w p v y S f y S 0 i a i G
5 a o m i f r S 1 o d f u y f x d & B o m t k p k p f t v E 0 i a i E n f y g a o m b 0 \ t a j c c H
v H y t s i f s n y i f r j n p h o m t k p k p a e i a q ;, O y g w D D & m * g & a z B i f ? u h r l y K k f
a y ; j i f r s n E B f i f r v H v m u b J 4 i f t k p k t a j c c H H y t s i f s n t w G ? 4 i f t j y i f a q ; u l
o a e p O f w G f a & m * g a y s n u t i f x d p H p O a q ; u h r t H E H & e f w G f v H v m u a o m
a x m u y H t s n p P O E H & e f t v E f a & ; B D a M m i f a w G & y g n f

w D D&m* gv H z s i á&;Xme\ 0e áq mi f ESjw ó u f av h m r t ay:w Gf t c s i

apmi t j Hf&r ESjw ó u f en fen fM my g p n [k j z q H t S av h m r w Gf y d i ó t m v H

5 y H l y H e Y & S e y g p n f

a&m* g w G f Eßb dâq QEG ESh w b u b n h au eyfw Gf av h nrw Gygi b
t m;v N 5yK 1yWefN au eyf m;r t &M mi f aw Gygn f v em v W yf u
o G v u v QfrepN v kâq mi ây;Ehâ&;eSh t o OmP ên fygaeao ;ao m v emt kp
r s;w Gf Oeâq mi f ây;o n Kme\ t cslây;Ehf ESh u Rfu sâo m Oek rft i ft m;r S
t a&;B Dygn f

Oek rft i ft m;r S (17)O&&r n f jz pâo m;v n f (10)OËSh ktu Wâq mi &G
&r hM mi ft cslM m&jci fEShau eyf m;r len f&jci fjpEhâM mi f o W yf gn f

t d w H f ma & mu fa q ; w H á u S a y ; o n h 0 e á q m i f E S h w b u f a e P O v ma & mu f

r t & S g k a j z q H | 17 % a w G S o ma M m i h DOT v k á q m i é H & e f w G f t c u f c d s n u H

& S a z G a z m k w á j z & S f o i b n f a j z & S f & m w G f w D D z U p D H q m i & G f w c w n f E S h

r j z p é H b J t a j c H s f r m p D H q m i & G f E S h g c s w t u & r n j z p y g o n f

apmi t̄ Hf&o n hae&mESjw b u f p̄w áu eyf&S l 87% ? p̄w áu eyf t̄&S n
v em 13% aw Qygp n f v emapmi t̄ Hf&o n h{ &d m u s 0efo e&Sfr ESho u áw mi
o u b mjz pfb n f n f v emr snv mjcs á t mi f p&q mi Ehb n h t csi w p̄t̄k pám mi f
aw Q&ND0eB D\me\ ax mu fHV n f v H yáM mi faw Q&S o n f

a&mf gy n may;pmaq mi f?&kfy Hsn; v H yfy g n f ka jz q H t G av h nr w Gfy g i b

r sn;\ 83.61% &G t r s m;w D D&mf gw H z s i a&;p D H d fr S aq ;, Ofy gw D ES

yw b u b n hyn may;pmapmi f?y H w nr sn; y H S E S hv H v mu p G j e H 0 ay;e H & e f t B H l

y g n f

8/ eđH

p pmw r fr Saw Q&S f snt & aq ;, Of gw D D&m* gu b jcif t yg Oifu sfr ma&;
apmi h&Su f t snto n f 0eâq mi fwr slyi jzpb n f 0eâq mi f au mi fap&e&&r n h0ek rf
t i f mt w hf jzn tn fay;jcif? 0ek rf\ u Sfu sft w G f v H yao m o i w efr snt;
v kfefESjw b u b n hu h Dx mu yHt snt aq mi &G ây;jifo n f t "d u so mt csi
jzpfygn f x MM mi h &v 'âu mi fap&ef v jGft m&ijzpf pDHeVGu H v kfef\
v H ytsi ây: rwn f aq mi &G &eft B jKgn f

r d m;pk w G EShEhf H w G pGft m; t r sm; q Hx w áy;Ehfá o m t o u f &G f k p

w Gf sm;aeo n fu H av k maw Q&So n h w G f Oek r fceK m; o n h cg (Ehf Hek r fr sm; i

u k® Dek r fr sm;? yk¼ d pu &K t v k&Hsm;)w Gf w D ppaq ;&ef v H yáM mi f

t B H K g n f

0ek r fr s;aq ;u b cH EHá&;t w G v n f u e fr ma&;ESjw b u áo m 4i fw M

c p m;c Gh s;u lv t z v M&;Xme ESht v kb r m;t z U pn fr s;\ c G j K Pu h Dx mu y H t S

t v Ef a&;y go ma M mi h 4i ft z U s;EShc s/ t u áq mi &G f EH&ef w G f

A[M S Daq mi v r fn ef P 0 e B D X me c s f c s/ t u áq mi &G f w Mv M y y go n f

t r S w u , áq mi &G EH&ef w G faction plan t x dv M y b n f kt B j K go n f

av h mr w Gy d i b l o h y W y h e Y G u s r ft v k b r m r s j z p f 4 i ft k p

N D q h n f x daq ; u b r t H E h & e f o D e Y Soial Programme v h y f g n f

av h mr w Gy d i b n h a q ;, O f y g w D D e m r s j \ w p 0 u t e Y G r d m p 0 i a i

t v G é n f y g N D t a j c h h y t s i f i f & S a e a o m t k p k p f 4 i f w h w G f essential

package v h y f g n f

aemu tq M aezi h aq ;, Ofy gw D D e nr sm&S av mu f &Sz Sw G.E.H&e

ao m'v n fau mi f? N Dq h n f x d aq ;u b r t H &e a o m'v n fau mi f? w D D&m'c

w h z s i a&Xme? t z Uv p t w n fr S a q mi &G a e &j c i fo n f t a j r [w f y J E E G K m e r sm'f

r w z u f z U p n fr sm? Soial Programme r sm'p O a q mi &G j c i f E S h 4 i f w E S h w

operational level t x d action plan a&;q G O e a q mi f h q mi &G &j c i fo n b m

t a j z p a M mi f w i f y t y f g n f



ကျေးဇူးတင်ပါသည်။