



# PLANTATION JOURNAL

## ବୃକ୍ଷରୋପଣ ପତ୍ରିକା



Odisha Forestry Sector Development Society  
**Odisha Forestry Sector Development Project, Phase-II**  
Forest & Environment Department, Odisha  
ଓଡ଼ିଶା ବନାଶଳ ଉନ୍ନୟନ ସମିତି  
ଓଡ଼ିଶା ବନାଶଳ ଉନ୍ନୟନ ପ୍ରକଳ୍ପ, ଦୂରୀୟ ପର୍ଯ୍ୟାୟ  
ଜଗାଳ ଓ ପରିବେଶ ବିଭାଗ, ଓଡ଼ିଶା





# Plantation Journal

## ବୃକ୍ଷରୋପଣ ପଞ୍ଜୀକା

Range (ବନାଞ୍ଚଳ) \_\_\_\_\_

Division (ବନଖୁଣ୍ଡ) \_\_\_\_\_

Circle (ସର୍କଳ) \_\_\_\_\_

Name of the VSS  
(ବନ ସଂରକ୍ଷଣ ସମିତିର ନାମ) \_\_\_\_\_



**Odisha Forestry Sector Development Society**  
**Odisha Forestry Sector Development Project, Phase-II**

Forest & Environment Department, Government of Odisha

ଓଡ଼ିଶା ବନାଞ୍ଚଳ ଉନ୍ନୟନ ସମିତି

ଓଡ଼ିଶା ବନାଞ୍ଚଳ ଉନ୍ନୟନ ପ୍ରକଳ୍ପ, ଦ୍ୱିତୀୟ ପର୍ଯ୍ୟାୟ

ଜଙ୍ଗଳ ଓ ପରିବେଶ ବିଭାଗ, ଓଡ଼ିଶା ସରକାର

## **Plantation Journal**

### **ବୃକ୍ଷରୋପଣ ପଞ୍ଜିକା**

**ପ୍ରକାଶକ:**

ଓଡ଼ିଶା ବନାଞ୍ଚଳ ଉନ୍ନୟନ ସମିତି  
ଏସ. ଏଫ. ଟି. ଆର. ଆଇ କେନ୍ଦ୍ର,  
ଘାଟିକିଆ, ଭୁବନେଶ୍ୱର-୭୫୧୦୦୯  
ଜଙ୍ଗଲ ଓ ପରିବେଶ ବିଭାଗ ଓଡ଼ିଶା ସରକାର

**ମୁଦ୍ରଣ : ମାର୍ଚ୍ଚ ୨୦୧୯**

ଏହି ପୁସ୍ତକର ସର୍ବାଧିକାର  
ଓଡ଼ିଶା ବନାଞ୍ଚଳ ଉନ୍ନୟନ ସମିତି ନିକଟରେ ସଂରକ୍ଷିତ

**ଓଡ଼ିଆଲାଇଟ୍:**

[www.ofsd.in](http://www.ofsd.in)

[webmail@ofsdp.org](mailto:webmail@ofsdp.org)

0674-2386016

**ଅଳଂକରଣ ଓ ମୁଦ୍ରଣ:**

କେତକୀ ଏଣ୍ଟରପ୍ରାଇଜେସ୍ ପ୍ରା. ଲିଃ.  
ଯୁନିଟ୍-ଆର୍ଡ୍ ଆଇ କମ୍ପ୍ୟୁଟିକେସନ୍  
ଭୁବନେଶ୍ୱର



ଏଲ୍. କେ. ତିଙ୍ଗାରୀ, ଆଇ.ଏସ୍.ଏସ୍.

ପ୍ରଧାନ ମୁଖ୍ୟ ବନ ସଂରକ୍ଷକ (ପ୍ରକଳ୍ପ) ଏବଂ ପ୍ରକଳ୍ପ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ  
ଓଡ଼ିଶା ବନାଞ୍ଚଳ ଉନ୍ନୟନ ସମିତି

ମୁଖବନ୍ଦ

ବିଶ୍ୱ ତାପମାତ୍ରାର ଅଭିବୃଦ୍ଧି, ଜଳବାୟୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ ଏବଂ କ୍ରମବର୍କ୍ଷାଣ୍ଵେ ପରିବେଶ ପ୍ରଦୂଷଣ ପରିପ୍ରେକ୍ଷାରେ ବୃକ୍ଷଗୋପଣ ଏକ ଗୁରୁତ୍ବପୂର୍ଣ୍ଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଭାବରେ ବିବେଚନା କରାଯାଉଅଛି । ବାୟୁମଣ୍ଡଳର ଅଙ୍ଗାରକାମ୍ନ ସଂଗ୍ରହ କରି ମୃତ୍ତିକା ଇତ୍ୟାଦିରେ ସଂଯୋଗ କରିବାର କ୍ଷମତା କେବଳ ବୃକ୍ଷର ହିଁ ଥାଏ । ସେଥିପାଇଁ ଆଧୁନିକ ବିଜ୍ଞାନରେ ବୃକ୍ଷକୁ ଅଙ୍ଗାରକାମ୍ନ ଧାରକ (Carbon Sink) ଭାବରେ ନାମିତ କରାଯାଉଅଛି । ସମ୍ପ୍ରତି ସମଗ୍ର ବିଶ୍ୱରେ ସୃଷ୍ଟି ହୋଇଥିବା ପରିବେଶ ପ୍ରଦୂଷଣର ସମାଧାନ ଭାବରେ ବିଶ୍ୱର ବୈଜ୍ଞାନିକମାନେ ଅଧିକରୁ ଅଧିକ ସଂଖ୍ୟାରେ ବୃକ୍ଷଗୋପଣ ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ବ ଆରୋପ କରି ଆସୁଛନ୍ତି ।

ବୃକ୍ଷରୋପଣ ଏକ କୁଶଳୀ କାର୍ଯ୍ୟ । ମଞ୍ଜି ସଂଗ୍ରହଠାରୁ ଆରମ୍ଭ କରି ଉନ୍ନତ ମାନର ଚାରା ଉପାଦନ କରିବା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପ୍ରତ୍ୟେକ ଅବସ୍ଥାରେ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ କୌଶଳର ଆବଶ୍ୟକତା ଥାଏ । ଏକ ଉଚ୍ଚମାନର ବୃକ୍ଷରୋପଣ କାର୍ଯ୍ୟ ସମ୍ପାଦନ କରିବା ପାଇଁ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଏବଂ ଉଚିତ ସମୟରେ ଉଚିତ ପଦକ୍ଷେପର ଆବଶ୍ୟକତା ରହିଥାଏ ।

ବୃକ୍ଷରୋପଣ କାର୍ଯ୍ୟ ସମାପନ ପରେ ଏହାର ପ୍ରତ୍ୟେକ ପଦକ୍ଷେପ ଗୁଡ଼ିକ ଲିପିବନ୍ଧ କରାଯାଏ । ଯେଉଁ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ପୁସ୍ତିକାରେ ବୃକ୍ଷରୋପଣର ସମସ୍ତ କାର୍ଯ୍ୟାବଳୀ ଲିପିବନ୍ଧ କରାଯାଏ ତାହାକୁ “ବୃକ୍ଷରୋପଣ ପଞ୍ଜିକା” କୁହାଯାଏ ।

ପ୍ରତ୍ୟେକ ବୃକ୍ଷରୋପଣ କାର୍ଯ୍ୟକୁମ ପାଇଁ ଗୋଟିଏ ବୃକ୍ଷରୋପଣ ପଞ୍ଜିକା ପ୍ରସ୍ତୁତ କରାଯାଏ । ଏଥରେ ଲିପିବନ୍ଦ କରାଯାଇଥିବା ବିବରଣୀ ବର୍ତ୍ତମାନ ଏବଂ ଭବିଷ୍ୟତ ସମୟରେ ଜଙ୍ଗଳ ବିଭାଗ ଅଧିକାରୀଙ୍କୁ ବୃକ୍ଷରୋପଣ କାର୍ଯ୍ୟ ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ ତଥ୍ୟ ସଂଗ୍ରହ କରିବାରେ ସାହାୟ୍ୟ କରେ । ବନୀକରଣ ବା ବୃକ୍ଷରୋପଣ ଓଡ଼ିଶା ବନାଞ୍ଚଳ ଉନ୍ନୟନ ପ୍ରକଳ୍ପ ଦିତ୍ୟର ପ୍ରମୁଖ ଅଂଶ । ଏଥପାଇଁ ସମସ୍ତ ଖଣ୍ଡୀୟ ପରିଚାଳନା ଏକକ ଓ କ୍ଷେତ୍ର କର୍ମଚାରୀଙ୍କୁ ସ୍ଵତନ୍ତ୍ର ନିର୍ଦ୍ଦେଶ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଛି ।

ବୃକ୍ଷରୋପଣ କାର୍ଯ୍ୟରେ ନିଯୋଜିତ କ୍ଷେତ୍ରର କର୍ମଚାରୀମାନଙ୍କୁ ସୁବିଧା ପାଇଁ ଓଡ଼ିଶା ବନାଞ୍ଚଳ ଉନ୍ନୟନ ପ୍ରକଳ୍ପ ଦ୍ୱାରା ଉପରୁ “ବୃକ୍ଷରୋପଣ ପଞ୍ଜିକା” ପ୍ରସ୍ତୁତ କରାଯାଇଅଛି । ମୋର ବିଶ୍ୱାସ, ଏହି ପଞ୍ଜିକା, କ୍ଷେତ୍ର କର୍ମଚାରୀମାନଙ୍କର କାର୍ଯ୍ୟକୁ ସୁଗମ କରାଇବ ଏବଂ ସାରା ରାଜ୍ୟରେ ଏକା ପ୍ରକାରର ପଞ୍ଜିକା ବ୍ୟବହାର କରିବାରେ ସହାୟକ ହେବ । ରାଜ୍ୟ ପ୍ରକଳ୍ପ ପରିଚାଳନା କେନ୍ଦ୍ରର ଉପରୁ ନିଜସ୍ଵ ଉଦ୍ୟମରେ ଏହି ପୁଣ୍ଡକଟି ପ୍ରସ୍ତୁତ କରାଯାଇଛି । ଏହାକୁ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରିବାରେ ଶ୍ରୀ ସୁଧାଂଶୁ ଶେଖର ମିଶ୍ର, ଉପ-ପ୍ରକଳ୍ପ ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ (ସି.ଏମ.ଇ), ଶ୍ରୀ ତ୍ରୀନାଥ ପଣ୍ଡନାୟକ, ବିଷୟବସ୍ତୁ ବିଶେଷଜ୍ଞ (ଆଇ.ଏମ.ଇ) ଆମ ଜଙ୍ଗଲ ଯୋଜନା ଓ ଅନ୍ୟ ସହଯୋଗୀ ମାନଙ୍କର ପରିଶ୍ରମ ଓ ନିରବଳିନ୍ଦ୍ର ଉଦ୍ୟମକୁ ମୁଁ ପ୍ରଶଂସା କରୁଛି । ଆଶା କରୁଛି, କ୍ଷେତ୍ର କର୍ମଚାରୀମାନେ ଓଡ଼ିଶା ବନାଞ୍ଚଳ ଉନ୍ନୟନ ପ୍ରକଳ୍ପ ଦ୍ୱାରା ଲକ୍ଷ୍ୟ ହାସଲ ନିମନ୍ତେ ଏହି “ବୃକ୍ଷରୋପଣ ପଞ୍ଜିକା”କୁ ସଠିକ୍ ଭାବରେ ଉପଯୋଗ କରିବେ ଓ ସେମାନଙ୍କର କାର୍ଯ୍ୟରେ ସଫଳ ହେବ ।

ଲେଖିଛି ଶ୍ରୀମାତ୍ର ଚିତ୍ତାର୍ଥ

ଏଲ. କେ. ତିର୍ପ୍ପାରୀ, ଆଇ.ଏମ.ଏସ.

## ସୂଚୀପତ୍ର

---

1	Information Regarding Nursery ନର୍ଦ୍ଧରୀ ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ ତଥ୍ୟ	7
2	Information on the Plantation Site ବୃକ୍ଷ ରୋପଣ କ୍ଷେତ୍ର ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ ତଥ୍ୟ	15
3	Intervention (AR/ANR) କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ (ଏ ଆର୍ / ଏ ଏନ୍ ଆର୍)	15
4	0th Year Operation ୦ଡମ ବର୍ଷର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ - 2018-19	16
5	First Year of Formation (2019-20) ବୃକ୍ଷ ରୋପଣର ପ୍ରଥମ ବର୍ଷ (2019-20)	18
6	Second Year of Formation ବୃକ୍ଷ ରୋପଣର ଦ୍ୱିତୀୟ ବର୍ଷ (2019-20)	26
7	Third Year of Formation ବୃକ୍ଷ ରୋପଣର ତୃତୀୟ ବର୍ଷ - (2021-22)	32
8	Fourth Year of Formation ବୃକ୍ଷ ରୋପଣର ଚତୁର୍ଥ ବର୍ଷ - (2022-23)	37
9	Subsequent History ପରବର୍ତ୍ତୀ ଅଗ୍ରଗତି	39
10	Record of Expenditure ବ୍ୟଯ ଜନିତ ହିସାବ ନିକାସ / ବିବରଣୀ	39
11	Inspection Note ନିରୀକ୍ଷଣ ଜନିତ ଚିପ୍ତା	43
12	Photographs at Different Stages of the Plantation ବୃକ୍ଷ ରୋପଣର ବିଭିନ୍ନ ପର୍ଯ୍ୟାୟର ଫଳ	45
13	Annexure 1 to 7 (For Attachment of GPS Reading & Map of different Plantation Modules) ପରିଶୀଳନ ରୂପ (ବିଭିନ୍ନ ବୃକ୍ଷରୋପଣ ନମ୍ବନାର ଜିପିଏସ୍ ତଥ୍ୟ ଏବଂ ମାନଚିତ୍ର ସଂଲଗ୍ନ କରାଯିବ)	49



## 1. General &amp; 0th Year Operation (2018-19)

## INFORMATION REGARDING NURSERY

### ନର୍ତ୍ତରୀ ସମୟୀକ୍ଷା ତଥ୍ୟ

**Form- 1 ଫର୍ମ-୧**  
**GENERAL ସାଧାରଣ ତଥ୍ୟ**

1. Name of the VSS (ବନ ସ୍ଵରକ୍ଷା ସମିତିର ନାମ) : \_\_\_\_\_

2. Plantation Module wise requirement of seedlings including (10% casualty replacement)  
 ବିଭିନ୍ନ ବୃକ୍ଷରୋପଣ ନମୁନା ଅନୁଯାୟୀ ଆବଶ୍ୟକ ଚାରା ସଂଖ୍ୟା (୧୦% ମୃତ ଚାରାର ପୁନଃ ସୃଷ୍ଟି ସହ)

Plantation module ବୃକ୍ଷ ରୋପଣ ନମୁନା	ANR with Gap 200 ଗେପ ସହ ଏଣ୍ଆର- 200	ANR with Gap 400 ଗେପ ସହ ଏଣ୍ଆର- 400	ANR with Gap 800 ଗେପ ସହ ଏଣ୍ଆର- 800	FF ଏଫ୍‌ଏଫ୍	NTFF ଏନ୍ଟି-ଏଫ୍‌ଏଫ୍	Other Block
Number of seedlings required ଆବଶ୍ୟକ ଚାରା ସଂଖ୍ୟା						

3. Number of seedlings required as per forestry

intervention in the VSS-

(ବୃକ୍ଷ ରୋପଣ ସକାଶେ ଆବଶ୍ୟକ ଚାରା ସଂଖ୍ୟା) : \_\_\_\_\_

4. Source of seedlings (ଆବଶ୍ୟକ ଚାରାର ଆଧାର) : \_\_\_\_\_

a. Hi-Tech nursery (ହାଇଟେକ୍ ନର୍ତ୍ତରୀ) : \_\_\_\_\_

i. Number of Root trainer seedlings

(ରୁଚ ଟ୍ରେନର ଚାରା ସଂଖ୍ୟା) : \_\_\_\_\_

150 cc- : \_\_\_\_\_

300 cc- : \_\_\_\_\_

ii. Number of poly-pot seedlings

(ଜରି ମୁଣ୍ଡାରେ ଥିବା ଚାରା ସଂଖ୍ୟା) : \_\_\_\_\_

b. Central nursery (କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଚାରା ଉଦ୍ୟାନ) : \_\_\_\_\_

i. Number of poly-pot seedlings

(ଜରି ମୁଣ୍ଡାରେ ଥିବା ଚାରା ସଂଖ୍ୟା) : \_\_\_\_\_

c. Temporary nursery

(ଅମ୍ବୁଧୀୟ ଚାରା ଉଦ୍ୟାନ) : \_\_\_\_\_

i. Number of poly-pot seedlings

(ଜରି ମୁଣ୍ଡାରେ ଥିବା ଚାରା ସଂଖ୍ୟା) : \_\_\_\_\_

## **INFORMATION TO BE FURNISHED WHEN SEEDLINGS ARE RAISED IN THE TEMPORARY NURSERY**

**ଅସ୍ଥାୟୀ ଚାରା ଉଦ୍ୟାନରେ ଚାରା ଉପାଦନ କ୍ଷେତ୍ରରେ  
ନିମ୍ନରେ ଦର୍ଶାଯାଇଥିବା ତଥ୍ୟ ପ୍ରଦାନ କରାଯିବ**

Name of the Nursery (ଚାରା ଉଦ୍ୟାନର ନାମ) : \_\_\_\_\_

1. Situation ଅବସ୍ଥା : \_\_\_\_\_
2. Source of water supply and its location  
ଜଳ ଯୋଗାଣର ଆଧାର ତଥା ସ୍ଥଳ ନାମ - \_\_\_\_\_
3. Nature of soil ମୃଦୁକାର ପ୍ରକୃତି
4. Average distance from planting site ବୃକ୍ଷ ରୋପଣ କ୍ଷେତ୍ର ଠାରୁ ହାରା ହାରି ଦୂରତା
5. Area କ୍ଷେତ୍ରଫଳ
6. Number and size of beds ପଟାଳ ଗୁଡ଼ିକର ସଖ୍ୟା ତଥା ମାପ
7. Type of beds (raised/sunken) ପଟାଳର ପ୍ରକାର (ଉଚ୍ଚିତ ବା ପଢ଼ିତ)
8. Species sown (give number of beds for each species)  
ବିଭିନ୍ନ ପ୍ରଜାତି ଉଚ୍ଚିତ ଓ ପ୍ରତ୍ୟେକ ପ୍ରକାରର ଉଚ୍ଚିତ ପଟାଳ ସଂଖ୍ୟା

<b>Sl. No.</b> <b>କ୍ର. ସଂ.</b>	<b>Name of the species</b> <b>ଉଚ୍ଚିତ ପ୍ରଜାତିର ନାମ</b>	<b>Number of beds raised</b> <b>ପ୍ରକ୍ଷୁଟି ହୋଇଥିବା ପଟାଳ ସଂଖ୍ୟା</b>	<b>Remark</b> <b>ମନ୍ତବ୍ୟ</b>
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			

9. Whether any shade provided (ଛାୟା ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଛି /କରାଯାଇନାହିଁ)

10. Frequency of watering (ଦୈନିକ କେତେଥର ପାଣି ଦିଆଯାଇଅଛି)

11. Germination (for different species to be recorded separately)

ବିଭିନ୍ନ ପ୍ରଜାତି ଉଭିତର ଅଙ୍କୁରୋଦ୍ଗମ / ମଞ୍ଜି ଗଜା

Sl. No. କ୍ର. ସଂ.	Name of the Species ଉଭିଦର ପ୍ରଜାତି	Date of sowing ମଞ୍ଜି ବୁଣୀ ତାରିଖ	Date of first Germination ପ୍ରଥମ ଅଙ୍କୁରୋଦ୍ଗମ ତାରିଖ	Germination period ଅଙ୍କୁରୋଦ୍ଗମ ସମୟ କାଳ	Pre-treatment method ମଞ୍ଜି ପାଗ ପ୍ରକ୍ରିୟା	Remark ମନ୍ତବ୍ୟ
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						

12. Height of plant at the time of transplanting to polythene bags (measurement to be taken above the collar). ଜରି ମୁଣାକୁ ଉଠାଣ ସମୟରେ ଚାରାର ଉଚ୍ଚତା (କୋଲାର ଠାରୁ ଉପରକୁ ମପାଯାଏ)

<b>Sl. No.</b> କ୍ର. ସଂ.	<b>Name of the species</b> ଉତ୍ତିଦ ପ୍ରକାରର ନାମ	<b>Height of plant at the time of transplanting to polythene bag</b> ଜରି ମୁଣାକୁ ଉଠାଣ ସମୟରେ ଚାରାର ଉଚ୍ଚତା	<b>Remark</b> ମନ୍ତବ୍ୟ
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			

13. Potted plants whether placed under shade or in open

ଜରି ମୁଣାରେ ଥୁବା ଚାରା ଗୁଡ଼ିକୁ ଛାଯା ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଛି ବା ଖୋଲାରେ ରଖାଯାଇଛି

14. Frequency of watering to the potted plants

ଜରି ମୁଣାରେ ଥୁବା ଚାରାଗୁଡ଼ିକୁ କେତେଥର ପାଣି ଦିଆଯାଇଅଛି

**15. Percentage of Survival in the potted plants**

ଜରି ମୁଣ୍ଡାରେ ଥୁବା ଚାରା ଗୁଡ଼ିକର ଶତକଡ଼ା ଜୀବିତ ପରିମାଣ

Sl. No. କ୍ର. ସଂ.	Name of the species ଉଭିଦ ପ୍ରଜାତିର ନାମ	Percentage of Survival of the potted plants ଜରି ମୁଣ୍ଡାରେ ଥୁବା ଚାରା ଗୁଡ଼ିକର ଶତକଡ଼ା ଜୀବିତ ପରିମାଣ	Number of seedlings produced ଉତ୍ସାଦନ ହୋଇଥୁବା ଚାରା ସଂଖ୍ୟା
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			

**16. Removal to planting site:**

ରୋପଣ ସ୍ଥାନକୁ ଚାରା ପରିବହନ

(i) Method of transport

ପରିବହନ ଉପାୟ

(ii) Interval of time-removal from nursery to planting site

ସମୟ ବ୍ୟବଧାନ-ପାଳନୀ କ୍ଷେତ୍ର ଠାରୁ ରୋପଣ କରାଯିବା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ସମୟର ବ୍ୟବଧାନ

(iii) Time lapse between receipt in planting site and actual planting

ଚାରା ରୋପଣ ସ୍ଥାନରେ ପହଞ୍ଚିବା ଠାରୁ ରୋପଣ କରାଯିବା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ସମୟର ବ୍ୟବଧାନ

(iv) Date and month of removal to planting site

ରୋପଣ ସ୍ଥାନକୁ ଚାରା ପରିବହନର ତାରିଖ ଓ ମାସ

**17. Size of plants at the time of planting (measurement to be taken above ground)**

ରୋପଣ ସମୟରେ ଚାରା ଗୁଡ଼ିକର ଉଚ୍ଚତା (ଭୂମି ଉପରେ ନିଆୟାଇଥୁବା ମାପ)

Sl. No.	Name of the species ଜ୍ଞାନିକ ପ୍ରକାଶିତ ନାମ	Average Size (Height)of plants at the time of planting in cm. ରୋପଣ ସମୟରେ ଚାରାଗୁଡ଼ିକର ହାରାହାରି ଉଚ୍ଚତା (ସେ.ମି. ଆକାରରେ)	No of seedlings used for planting ରୋପଣ ସକାଶେ ବ୍ୟବହାର ଚାରା ସଂଖ୍ୟା	Whether poly pot / root trainer Seed- lings ଜରି ମୁଣ୍ଡା ବା ଟ୍ରେନର ଚାରା
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				

**18. General Remarks**

ସାଧାରଣ ମନ୍ତ୍ରବ୍ୟ

## Form- 2 (ଫର୍ମ-୨)

**Particulars of expenditure (In case of Temporary Nursery)**  
**ଖର୍ଚ୍ଚର ବିବରଣୀ (ଅସ୍ଥାୟୀ ଚାରା ଉପ୍ରାଦନ କେନ୍ଦ୍ର କ୍ଷେତ୍ରରେ)**

**Particulars of expenditure (ଖର୍ଚ୍ଚର ବିବରଣୀ)**

Sl.No. କ୍ର.ସଂ.	Site clearance ଚାରା ରୋପଣ ସ୍ଥାନର ବୁଦା ସଫେଲ	Vr. No. ଭାଉଚର ସଂ.	Amount in Rs. ଖର୍ଚ୍ଚ ପରିମାଣ (ଟଙ୍କା ଆକାରରେ)	Date /Period of operation କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ତାରିଖ/ସମୟ	Remarks ମନ୍ତବ୍ୟ
1	2	3	4	5	6
1	Site clearance ଚାରା ରୋପଣ ସ୍ଥାନର ବୁଦା ସଫେଲ				
2	Preparation of nursery beds ପାଳନୀ କ୍ଷେତ୍ରର ପଣାଳି ପ୍ରସ୍ତୁତି				
3	Cost of manure used ବ୍ୟବହାର କରାଯାଇଥିବା ସାରର ମୂଲ୍ୟ				
4	Cost of soil working and mixing manure in beds. ପଣାଳିର ମାଟି ପ୍ରସ୍ତୁତି ଏବଂ ସାର ମିଶ୍ରଣର ମୂଲ୍ୟ				
5	Cost of seed (used) ବ୍ୟବହାର କରାଯାଇଥିବା ମଞ୍ଜିର ମୂଲ୍ୟ				
6	Cost of sowing ମଞ୍ଜି ବୁଣିବା ସକାଶେ ଖର୍ଚ୍ଚ				
7	Cost of providing shade if any ଛାଯା ପ୍ରଦାନ ସକାଶେ କରାଯାଇଥିବା କୌଣସି ଖର୍ଚ୍ଚ				
8	Cost of weeding of seed beds ପଟାଳାରୁ ଘାସ ତଥା ଅବାଞ୍ଚିତ ଗଛ ବାଛି ବାହାର କରିବା ଖର୍ଚ୍ଚ				
9	Cost of transplanting to polythene bags ପଲିଥିନ ମୁଣ୍ଡାକୁ ଚାରା ଉଠାଣ ସକାଶେ ଖର୍ଚ୍ଚ				
10	Cost of polythene bags used ପଲିଥିନ ମୁଣ୍ଡା କ୍ରୟ ମୂଲ୍ୟ				
11	Cost of preparing soil mixture including cost of manure ଖର୍ଚ୍ଚ ମୂଲ୍ୟ ସହ ମୃଦୁକା ପ୍ରସ୍ତୁତି ଜନିତ ଖର୍ଚ୍ଚ				
12	Cost of filling soil in polythene bags ପଲିଥିନ ମୁଣ୍ଡରେ ମାଟି ଭରିବା ସକାଶେ ଖର୍ଚ୍ଚ				
13	Cost of watering ଚାରା ଗଛ ଗୁଡ଼ିକୁ ପାଣିଦେବା ସକାଶେ ଖର୍ଚ୍ଚ				
14	Cost of insecticides used ବ୍ୟବହାର ହୋଇଥିବା କାଗନାଶକ ଔଷଧର କ୍ରୟ ମୂଲ୍ୟ				
15	Miscellaneous expenditure including fencing of nursery ଚାରା ଉପ୍ରାଦନ କ୍ଷେତ୍ରରେ ବାଢ଼ ଦେବା ସହ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ଖର୍ଚ୍ଚ				
<b>Total Expenditure ମୋଟ ଖର୍ଚ୍ଚ</b>					

## SUMMARY

### ସାରାଂଶ

(i) Total cost of raising the nursery

ଚାରା ଉପ୍ଲାଦନ କ୍ଷେତ୍ରର ସମ୍ପୂଦନ ଖର୍ଚ୍ଚ

(ii) Production cost of seedling for one hectare of plantation

(spacing- )

ଏକ ହେକ୍ଟାର ରୋପଣ ସକାଶେ ଚାରା ଉପ୍ଲାଦନର ମୋଟ ଖର୍ଚ୍ଚ

(ବ୍ୟବଧାନ- )

(iii) Production cost per plant

ଚାରା ପିଛା ଉପ୍ଲାଦନ ଖର୍ଚ୍ଚ

Signature & Designation of Nursery In- charge

ନର୍ସରୀ ଦାୟୀତ୍ମରେ ଥୁବା ବ୍ୟକ୍ତି / ଅଧିକାରୀଙ୍କ ସ୍ଥାନ

## INFORMATION ON THE PLANTATION SITE (ବୃକ୍ଷ ରୋପଣ କ୍ଷେତ୍ର ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ ତଥ୍ୟ)

<b>Division:</b> ବନଖଣ୍ଡ		<b>Range:</b> ବନାଞ୍ଚଳ		<b>Circle:</b> ସରକଳ	
----------------------------	--	--------------------------	--	------------------------	--

### Intervention (AR/ANR)- କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ (ଏ ଆର / ଏ ଏନ୍ ଆର)

1.	Plantation Site ବୃକ୍ଷ ରୋପଣ ସ୍ଥଳ					
2.	Name of Location ଜାଗାର ନାମ					
2.	Situation ଅବସ୍ଥା					
	(Compartment No., Working Circle, etc. and in case of areas outside Reserve Forest, Village, Survey No., etc.) ଅବସ୍ଥା (କର୍ପାର୍ଟମେଣ୍ଟ, ଓର୍କିଂ ସରକଳ ଜତ୍ୟାଦି ବା ରାଜସ୍ବ ବିଭାଗ ଜାଗା କ୍ଷେତ୍ରରେ ଗ୍ରାମ, ସର୍ତ୍ତ ନଂ ଜତ୍ୟାଦି					
3.	Month & Year of Formation ରୋପଣ ମାସ ଓ ବର୍ଷ					
4.	Modules (Type of plantation) ବୃକ୍ଷ ରୋପଣ ପ୍ରକାର	ANR-0 Gap ଏୟନ୍ଆର-୦ ଗେପ	ANR with Gap ଗେପ ସହ ଏୟନ୍ଆର		FF ଏଫ୍-ଏଫ୍ 200 400 800	NTFP ଏନ୍ଟି-ଏଫ୍ପି
	Area (in Hectares) କ୍ଷେତ୍ରଫଳ (ହେକ୍ଟରେ)					Other Block ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ବ୍ଲକ୍ କିସମ
5.	Underlying Rock ଭୂ-ନିମ୍ନୟ ଶିଳା					
6.	Soil Type ମୂର୍ତ୍ତିକା ପ୍ରକାର					
7.	Average Annual Rainfall (cm) ହାରାହାରୀ ବାର୍ଷିକ ବୃକ୍ଷପାତ (ସେ. ମି)					
8.	Temperature (Deg. Centigrade) ଡାପମାତ୍ରା (ସେଣ୍ଟିଗ୍ରେଡ୍ ରେ)					
	(a) Average Maximum ହାରାହାରୀ ସର୍ବଧୂକ					
	(b) Average Minimum ହାରାହାରୀ ସର୍ବନିମ୍ନ					

9.	Physical Features ଭୌତିକ ଗୁଣାବଳୀ	
	(a) Aspect ଦିଶ	
	(b) Slope ଢାଳୁ	[Level ( $0^{\circ}$ to $5^{\circ}$ ), Gentle ( $5^{\circ}$ to $10^{\circ}$ ), Moderate ( $10^{\circ}$ to $15^{\circ}$ ), Steep ( $15^{\circ}$ to $25^{\circ}$ ), Very steep ( $25^{\circ}$ to $45^{\circ}$ ) and precipitous over $45^{\circ}$ ] [ସମତଳ ( $0^{\circ}$ ରୁ $5^{\circ}$ ), ମନ୍ତ୍ରାଳୟ ( $5^{\circ}$ ରୁ $10^{\circ}$ ), ମଧ୍ୟମ ( $10^{\circ}$ ରୁ $15^{\circ}$ ), କ୍ଷୀପ୍ର ( $15^{\circ}$ ରୁ $25^{\circ}$ ), ଅତିକ୍ଷୀପ୍ର ( $25^{\circ}$ ରୁ $45^{\circ}$ ) ଏବଂ ଅତ୍ୟନ୍ତ କ୍ଷୀପ୍ର $45^{\circ}$ ]
	Particulars ବିବରଣୀ	
	(c) Drainage ନାଲର ସ୍ଥିତି	

## 1. ୦<sup>th</sup> Year Operation (୦ ତମ ବର୍ଷର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ) 2018-19

1.	<b>Description of growing stock removed (Weeds, Shrubs, etc.)</b> ବାହାର କରାଯାଇଥିବା ଗଛପତ୍ରର ବିବରଣୀ		
2.a.	Survey Demarcation & Pillar posting. ସର୍ତ୍ତ୍ତ ସୀମା ଚିହ୍ନଟ ଓ ଶୈଶବନ ସ୍ଥାପନ	<b>Module</b> ପ୍ରକାର	<b>Period</b>
			<b>From ଠାରୁ</b>
		ANR-0 Gap ଏଏନ୍ଆର୍-୦ ଗେପ	
		ANR with Gap 200 ଗେପ ସହ ଏଏନ୍ଆର୍ ୨୦୦	
		ANR with Gap 400 ଗେପ ସହ ଏଏନ୍ଆର୍ ୪୦୦	
		ANR with Gap 800 ଗେପ ସହ ଏଏନ୍ଆର୍ ୮୦୦	
		FF ଏଫ୍-ୱେପ୍	
		NTFP ଏନ୍ଟିଏଫ୍ପି	
b.	GPS data with number of polygon type ଜି ଯି ଏସ୍ ମାପ For each polygon separate set of readings & map shall be annexed) ପ୍ରତ୍ୟେକ ପୋଲିଗୋନ ସକାମେ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ମାପ ସହ ମାନଚିତ୍ର ଦାଖଲ କରାଯିବ	<b>Module</b> ପ୍ରକାର	<b>Enclosed As</b> ସଂଲଗ୍ନ ହୋଇଥିବା
		ANR-0 Gap ଏଏନ୍ଆର୍-୦ ଗେପ	Annexure-1 ଏନେକ୍ୟୁର-୧
		ANR with Gap 200 ଗେପ ସହ ଏଏନ୍ଆର୍ ୨୦୦	Annexure-2 ଏନେକ୍ୟୁର-୨
		ANR with Gap 400 ଗେପ ସହ ଏଏନ୍ଆର୍ ୪୦୦	Annexure-3 ଏନେକ୍ୟୁର-୩
		ANR with Gap 800 ଗେପ ସହ ଏଏନ୍ଆର୍ ୮୦୦	Annexure-4 ଏନେକ୍ୟୁର-୪
		FF ଏଫ୍-ୱେପ୍	Annexure-5 ଏନେକ୍ୟୁର-୫
		NTFP ଏନ୍ଟିଏଫ୍ପି	Annexure-6 ଏନେକ୍ୟୁର-୬
		Other Block ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ବ୍ଲକ୍ କିସମ	Annexure-7 ଏନେକ୍ୟୁର-୭

c.	No. of Patches with gap plantation ଖାଲି ସ୍ଥାନରେ ବୃକ୍ଷ ଗୋପଣ ହୋଇଥିବା ଭାଗ ସଂଖ୍ୟା	<b>Module</b> ପ୍ରକାର	<b>No. of Patches</b> ଭାଗ ସଂଖ୍ୟା
		ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକାନ୍ତାର ୨୦୦	
		ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକାନ୍ତାର ୪୦୦	
		ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକାନ୍ତାର ୮୦୦	

**3. Site Preparation (ସ୍ଥଳ ପ୍ରସ୍ତୁତି)**

(a)	Collection of debris ଅନାବନା ଉଭିଦ ବା ପଦାର୍ଥ ସଂଗ୍ରହ	<b>Module</b> ପ୍ରକାର	<b>Collected of Debris (Fire wood in cft/ poles in no)</b> ସଂଗ୍ରହ ହୋଇଥିବା ପଦାର୍ଥ (ଜାଳ କାଠ ଘନ ପୂର୍ଣ୍ଣ ଓ ବଲ୍ଲା ସଂଖ୍ୟା ଆକାରରେ)	
		ANR-0 Gap ଏକାନ୍ତାର -0ଗେପ୍		
		ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକାନ୍ତାର		
		ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକାନ୍ତାର -400		
		ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକାନ୍ତାର - 800		
		FF ଏଫ୍ ଏଫ୍		
		NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି		
		Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ଲୋକ୍ କିସମ		
(b)	Spacing adopted ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇଥିବା ବ୍ୟବଧାନ	<b>Module</b> ପ୍ରକାର	<b>Spacing adopted</b> ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇଥିବା ବ୍ୟବଧାନ	
		ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକାନ୍ତାର 200		
		ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକାନ୍ତାର -400		
		ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକାନ୍ତାର - 800		
		FF ଏଫ୍ ଏଫ୍		
		NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି		
		Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ଲୋକ୍ କିସମ		
4.	Alignment & Staking (Materials used, size of stake etc.) ଧାଡ଼ି ସୃଷ୍ଟି ଓ କିଳା ପୋତିବା (ବ୍ୟବହୃତ ପଦାର୍ଥ ଇତ୍ୟାଦି)	<b>Module</b> ପ୍ରକାର	<b>From</b> ଠାରୁ	<b>To</b> ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ
		ANR with Gap ଗେପ୍ ସହ ଏକାନ୍ତାର		
		FF ଏଫ୍ ଏଫ୍		
		NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି		
		Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ଲୋକ୍ କିସମ		

5.	Pitting গাত খোলা (Size of pits dug, period of pitting) গাত খোলা হোকারথুবা সময় ও তাহার মাপ	Module প্রকার	Period অবধি	
			From ঠারু	To পর্যন্ত
	ANR with Gap 200 গেপ সহ এখনআর 200			
	ANR with Gap 400 গেপ সহ এখনআর -400			
	ANR with Gap 800 গেপ সহ এখনআর - 800			
	FF এপ্ এপ্ NTFP এন্ টি এপ্ পি			
6.	Miscellaneous অন্যান্য বিবরণী			

## 2. First Year of Formation (2019-20) বৃক্ষ রোপণের প্রথম বর্ষ (2019-20)

Organizational Details				
1.	Fencing (বাড় দেবা) Module প্রকার	Mode of Fencing (বাড় উপায়)	Length of fencing (m.) বাড়ির দৈর্ঘ্য (মি.)	Period of fencing বাড় দিআয়াকার সময় কাল
	FF এপ্ এপ্			
	NTFP এন্ টি এপ্ পি			
	Other Block অন্য বুক্ কিসম			
(a)	Species planted রোপিত বিভিন্ন প্রজাতির উচিদ	Module প্রকার	Plant species উভিদ প্রজাতি	
	ANR-0 Gap এখনআর -0গেপ			
	ANR with Gap 200 গেপ সহ এখনআর 200			
	ANR with Gap 400 গেপ সহ এখনআর -400			
	ANR with Gap 800 গেপ সহ এখনআর - 800			
	FF এপ্ এপ্			
	NTFP এন্ টি এপ্ পি			
	Other Block অন্য বুক্ কিসম			

(b) Spacing adopted ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇଥିବା ବ୍ୟବଧାନ		Module ପ୍ରକାର	Spacing Adopted ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇଥିବା ବ୍ୟବଧାନ		
		ANR-0 Gap ଏଣ୍ଆର -0ଗେପ			
		ANR with Gap 200 ଗେପ ସହ ଏଣ୍ଆର 200			
		ANR with Gap 400 ଗେପ ସହ ଏଣ୍ଆର -400			
		ANR with Gap 800 ଗେପ ସହ ଏଣ୍ଆର - 800			
		FF ଏଫ୍ ଏଫ୍			
		NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି			
		Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ୱଳ୍କ କିସମ			
		ANR with Gap 800			
(c) No. & Type of planting material ବ୍ୟବହୃତ ଚାରା ଓ ସଂଖ୍ୟା ବ୍ୟବହୃତ ଚାରା ଓ ସଂଖ୍ୟା		Module ପ୍ରକାର	No of seedlings used ବ୍ୟବହୃତ ଚାରା ସଂଖ୍ୟା		
			R.T. 150 c	R.T. 300 cc	Potted plants ମୁଣିରେ ଥିବା ଗଛ
a. Root Trainer ରୂଟ୍ ଟ୍ୱେନର R.T. 150 cc R.T. 300 cc		ANR with Gap 200 ଗେପ ସହ ଏଣ୍ଆର 200			
		ANR with Gap 400 ଗେପ ସହ ଏଣ୍ଆର -400			
b. Potted plant ମୁଣିରେ ଥିବା ଗଛ		ANR with Gap 800 ଗେପ ସହ ଏଣ୍ଆର - 800			
		FF ଏଫ୍ ଏଫ୍			
		NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି			
		Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ୱଳ୍କ କିସମ			
(d) Name of nursery/nurseries from which planting stock obtained ଚାରା ଅଣ୍ଟା ଯାଇଥିବା ନର୍ଷରୀ ବା ଚାରା ଉପାଦନ କେନ୍ଦ୍ରର ନାମ		Module ପ୍ରକାର	Name of Nursery ନର୍ଷରୀ ନାମ		
			ANR with Gap 200 ଗେପ ସହ ଏଣ୍ଆର 200		
			ANR with Gap 400 ଗେପ ସହ ଏଣ୍ଆର -400		
			ANR with Gap 800 ଗେପ ସହ ଏଣ୍ଆର - 800		
			FF ଏଫ୍ ଏଫ୍		
			NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି		
			Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ୱଳ୍କ କିସମ		

(e)	<b>Mode &amp; period of transport</b> ଚାରା ପରିବହନ ଉପାୟ ଓ ସମୟ କାଳ	<b>Module</b> ପ୍ରକାର	<b>Mode</b> ଉପାୟ	<b>Period</b> ସମୟ	
				<b>From</b> ଠାରୁ	<b>To</b> ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ
	ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ 200				
	ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ -400				
	ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ - 800				
	FF ଏଫ୍ ଏଫ୍				
	NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି				
	Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ଲକ୍ କିସମ				
(f)	<b>Total number of planting stock used</b> ବ୍ୟବହୃତ ମୋଟ ଚାରା ସଂଖ୍ୟା				
	(i) Root Trainer ରୂଟ୍ ଟ୍ରେନର 300 cc    150 cc				
	(ii) Potted Plants ମୁଣ୍ଡିରେ ଥୁବା ଗଛ				
(g)	<b>Planting process followed</b> ଅନୁସରଣ କରାଯାଇଥିବା ରୋପଣ ପ୍ରକ୍ରିୟା				
(h)	<b>Period of planting</b> ରୋପଣ କରାଯାଇଥିବା ସମୟ କାଳ	<b>Module</b> ପ୍ରକାର	<b>From Date</b> ଆରମ୍ଭ ତାରିଖ	<b>To Date</b> ଶେଷ ତାରିଖ	
		ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ 200			
		ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ -400			
		ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ - 800			
		FF ଏଫ୍ ଏଫ୍			
		NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି			
		Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ଲକ୍ କିସମ			
(i)	<b>Manuring (Fertilizers used and their quantity per plant)</b> ସାର ପ୍ରେସାର (ବ୍ୟବହୃତ ସାର ଏବଂ ଗଛ ପିଛା ପରିମାଣ)	<b>Module</b> ପ୍ରକାର	<b>Kind of manure &amp; dose</b> ସାର କିସମ ଓ ଗଛ ପିଛା ପରିମାଣ	<b>Period of manuring</b> ସାର ଦିଆଯାଇଥିବା ସମୟକାଳ	
				<b>From</b> ଠାରୁ	<b>To</b> ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ
		ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ 200			
		ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ -400			
		ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ - 800			
		FF ଏଫ୍ ଏଫ୍			
		NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି			
		Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ଲକ୍ କିସମ			

**2. Replacement of Casualties** ମୃତ ଗଛ ସ୍ଥାନରେ ପୁନଃ ଚାରା ରୋପଣ

	<b>Module</b> ପ୍ରକାର	<b>From Date</b> ଠାରୁ	<b>To Date</b> ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ
(a) <b>Period of replacement</b> ପୁନଃ ଚାରା ରୋପଣ ସମୟ କାଳ	ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ 200		
	ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ -400		
	ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ - 800		
	FF ଏଫ୍ ଏଫ୍		
	NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି		
	Other Block ଅନ୍ୟ କ୍ଲାନ୍ କିସମ		
(b) <b>No. of casualties replaced by poly pot seedlings</b> ମୃତ ଗଛ ସ୍ଥାନରେ ରୋପିତ ଜରି ମୁଣ୍ଡା ଚାରା ସଂଖ୍ୟା	<b>Module</b> ପ୍ରକାର	<b>No. of casualties replaced</b> ପୁନଃ ରୋପିତ ଚାରା ସଂଖ୍ୟା	
	ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ 200		
	ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ -400		
	ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ - 800		
	FF ଏଫ୍ ଏଫ୍		
	NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି		
	Other Block ଅନ୍ୟ କ୍ଲାନ୍ କିସମ		
(i) <b>Root Trainer</b> ରୂଟ୍ ଟ୍ରେନର ଚାରା ସଂଖ୍ୟା 150 cc 300 cc	<b>Module</b> ପ୍ରକାର	<b>Root Trainer</b> ରୂଟ୍ ଟ୍ରେନର ସଂଖ୍ୟା	
		<b>150 cc</b>	<b>300 cc</b>
	ANR-0 Gap ଏକନ୍ଥାର୍ -0ଗେପ୍		
	ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ 200		
	ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ -400		
	ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ - 800		
	FF ଏଫ୍ ଏଫ୍		
	NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି		
	Other Block ଅନ୍ୟ କ୍ଲାନ୍ କିସମ		

	(ii) <b>Potted plants</b> ମୁଣିରେ ଥୁବା ଚାରା ସଂଖ୍ୟା	<b>Module</b> ପ୍ରକାର	<b>Potted plants</b> ମୁଣିରେ ଥୁବା ଚାରା ସଂଖ୍ୟା
		ANR-0 Gap ଏଏନ୍‌ଆର୍ -0ଗେପ୍	
		ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏଏନ୍‌ଆର୍ 200	
		ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏଏନ୍‌ଆର୍ -400	
		ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏଏନ୍‌ଆର୍ - 800	
		FF ଏଫ୍ ଏଫ୍	
		NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି	
		Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ଲକ୍ କିସମ	
(c)	<b>Causes of mortality</b> ଚାରା ମୃତ୍ୟୁର କାରଣ	<b>Module</b> ପ୍ରକାର	<b>Causes</b> କାରଣ
		ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏଏନ୍‌ଆର୍ 200	
		ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏଏନ୍‌ଆର୍ -400	
		ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏଏନ୍‌ଆର୍ - 800	
		FF ଏଫ୍ ଏଫ୍	
		NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି	
		Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ଲକ୍ କିସମ	

### 3. Weeding & Soil Working ବଛା ଓ କୋଡ଼ା କୋଷା

	<b>Particulars</b> ବିବରଣୀ (1)	<b>Period</b> ସମୟ କାଳ (2)		<b>Remarks (manure, qty. per plant used,etc.)</b> ମନ୍ତ୍ରବ୍ୟ (ବ୍ୟବହୃତ ସାର, ଗଛ ପିଛା ପରିମାଣ ଇତ୍ୟାଦି) (3)
		<b>From</b> ଠାରୁ	<b>To</b> ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ	
a.	<b>1st Weeding, Soil working &amp; Manuring</b> ପ୍ରଥମ ବଛେଇ କୋଡ଼ାକୋଷା ଓ ସାର ପ୍ରଯୋଗ	ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏଏନ୍‌ଆର୍ 200		
		ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏଏନ୍‌ଆର୍ -400		
		ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏଏନ୍‌ଆର୍ - 800		
		FF ଏଫ୍ ଏଫ୍		
		NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି		
		Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ଲକ୍ କିସମ		

<b>b.</b>	<b>2nd Weeding &amp; Soil working</b>	FF ଏଫ୍ ଏଫ୍			
	ଦ୍ଵିତୀୟ ବଛେଇ କୋଡ଼ାକୋଷା ଓ ସାର ପ୍ରୟୋଗ	NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି			
		Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ଲକ୍ କିସମ			

#### 4. Silvicultural cleaningIn ANR site ଏ ଏନ୍ ଆର ଜାଗାର ସଫେଇ ଉତ୍ୟାଦି କାର୍ଯ୍ୟକୁମ

	Period of work କାର୍ଯ୍ୟର ସମୟ କାଳ	Particulars of work କାର୍ଯ୍ୟର ବିବରଣୀ

#### 5. SMC (Creation) ମୃତ୍ତିକର ଓ ଜଳ ସଂରକ୍ଷଣ (ସୃଷ୍ଟି)

	Module ପ୍ରକାର	Nature of SMC ମୃତ୍ତିକର ଓ ଜଳ ସଂରକ୍ଷଣର ଉପାୟ	SMC (Creation) ମୃତ୍ତିକର ଓ ଜଳ ସଂରକ୍ଷଣ (ସୃଷ୍ଟି)	
			From ଠାରୁ	To ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ
	ANR-0 Gap ଏକାନ୍ତାର -0ଗେପ୍			
	ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକାନ୍ତାର 200			
	ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକାନ୍ତାର -400			
	ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକାନ୍ତାର - 800			
	FF ଏଫ୍ ଏଫ୍			
	NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି			
	Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ଲକ୍ କିସମ			

#### 6. Fire Line (Creation) ଅଗ୍ନି ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ରେଖା (ସୃଷ୍ଟି)

	Module ପ୍ରକାର	Length of fire line (in Km) ଅଗ୍ନି ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ରେଖାର ଦେର୍ଘ୍ୟ (କି.ମି ରେ)	Fire Line (Creation) ଅଗ୍ନି ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ରେଖା (ସୃଷ୍ଟି)	
			From ଠାରୁ	To ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ
	ANR-0 Gap ଏକାନ୍ତାର -0 ଗେପ୍			
	ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକାନ୍ତାର 200			
	ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକାନ୍ତାର -400			
	ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକାନ୍ତାର - 800			
	FF ଏଫ୍ ଏଫ୍			
	NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି			
	Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ଲକ୍ କିସମ			

<b>7. Watch &amp; Ward</b> জগারশা	<b>Module</b> প্রকার	<b>From</b> ঠারু	<b>To</b> পর্যন্ত
	ANR-0 Gap এখনআর-0গেপ		
	ANR with Gap 200 গেপ সহ এখনআর 200		
	ANR with Gap 400 গেপ সহ এখনআর -400		
	ANR with Gap 800 গেপ সহ এখনআর - 800		
	FF এপ্ এপ্		
	NTFP এন্ টি এপ্ পি		
	Other Block অন্য বৃক্ষ কিষম		

<b>8. Contingency</b> আকস্মিক উদ্দেশ্য	<b>Module</b> প্রকার	<b>Particulars</b> বিবরণী
	ANR-0 Gap এখনআর -0গেপ	
	ANR with Gap 200 গেপ সহ এখনআর 200	
	ANR with Gap 400 গেপ সহ এখনআর -400	
	ANR with Gap 800 গেপ সহ এখনআর - 800	
	FF এপ্ এপ্	
	NTFP এন্ টি এপ্ পি	
	Other Block অন্য বৃক্ষ কিষম	

**9. Condition of plantation ବୃକ୍ଷ ରୋପଣ ଶୈତର ସ୍ଥିତି**

	Particulars ବିବରଣୀ	October ଆକ୍ରୂବର	January ଜାନୁଆରୀ	March ମାର୍ଚ୍
<b>a.</b>	<b>Maximum height (cm) ସର୍ବାଧୁକ ଉଚ୍ଚତା</b>			
	ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍‌ଆର୍ 200			
	ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍‌ଆର୍ -400			
	ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍‌ଆର୍ - 800			
	FF ଏଫ୍ ଏଫ୍			
	NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି			
	Other Block ଅନ୍ୟ ଭଲ୍କ କିସମ			
<b>b.</b>	<b>Average height (cm) ହାରାହାରି ଉଚ୍ଚତା</b>			
	ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍‌ଆର୍ 200			
	ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍‌ଆର୍ -400			
	ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍‌ଆର୍ - 800			
	FF ଏଫ୍ ଏଫ୍			
	NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି			
	Other Block ଅନ୍ୟ ଭଲ୍କ କିସମ			
<b>c.</b>	<b>Survival percentage ଶିତକଡ଼ା ଜୀବିତ (%)</b>			
	ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍‌ଆର୍ 200			
	ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍‌ଆର୍ -400			
	ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍‌ଆର୍ - 800			
	FF ଏଫ୍ ଏଫ୍			
	NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି			
	Other Block ଅନ୍ୟ ଭଲ୍କ କିସମ			

	Particulars ବିବରଣୀ	October ଆକ୍ଷେପର	January ଜାନୁଆରୀ	March ମାର୍ଚ୍
d.	<b>Causes of mortality</b> ତାରା ମୃଦୁଯର କାରଣ			
	ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକନାଥାର୍ 200			
	ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକନାଥାର୍ -400			
	ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକନାଥାର୍ - 800			
	FF ଏଫ୍ ଏଫ୍			
	NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି			
	Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ଲକ୍ କିସମ			

10. Remarks				

### 3. Second Year of Formation ବୃକ୍ଷ ରୋପଣର ଦ୍ୱିତୀୟ ବର୍ଷ (2020-21)

1. Replacement of casualties				
(a)	Period of replacement ପୁନଃ ତାରା ରୋପଣର ସମୟ କାଳ	Module ପ୍ରକାର	From Date ଆରମ୍ଭ ତାରିଖ	To Date ଶେଷ ତାରିଖ
	ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକନାଥାର୍ 200			
	ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକନାଥାର୍ -400			
	ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକନାଥାର୍ - 800			
	FF ଏଫ୍ ଏଫ୍			
	NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି			
	Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ଲକ୍ କିସମ			

(b)	No. of casualties replaced (SPP wise) ପୁନଃ ରୋପିତ ଚାରା ସଂଖ୍ୟା (ଏସ୍.ପୀ.ୱେସ୍)	Module ପ୍ରକାର	Root trainer ବୁଲ୍ ଟ୍ରେନର R.T. 150      R.T. 300	No. of poly pot seedlings ଜରି ମୁଣାରେ ଥିବା ଚାରା ସଂଖ୍ୟା
		ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ 200		
		ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ -400		
		ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ - 800		
		FF ଏଫ୍ ଏଫ୍		
		NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି		
		Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ଲକ୍ କିସମ		
		<b>Total ମୋଟ</b>		

## 2. Weeding & Soil Working ବଛେଇ ଓ କୋଡ଼ା କୋଷା

	Particulars ବିବରଣୀ	Period ସମୟ କାଳ	Remarks ମନ୍ତବ୍ୟ (soil working, manuring done) (କୋଡ଼ାକୋଷା ବା ସାର ପ୍ରୟୋଗ, ବ୍ୟବହୃତ ସାର, ଗଛ ପିଙ୍ଗା ପରିମାଣ ଜତ୍ୟାଦି)	
			From ଠାରୁ	To ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ
a.	Weeding ବଛେଇ	ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ 200		
		ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ -400		
		ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ - 800		
		FF ଏଫ୍ ଏଫ୍		
		NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି		
		Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ଲକ୍ କିସମ		
b.	Soil Working କୋଡ଼ାକୋଷା	ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ 200		
		ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ -400		
		ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ - 800		
		FF ଏଫ୍ ଏଫ୍		
		NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି		
		Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ଲକ୍ କିସମ		
		Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ଲକ୍ କିସମ		

c.	Manuring ସାର ପ୍ରୟୋଗ	Particulars ବିବରଣୀ	From ଠାରୁ	To ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ	Manure used & dose ବ୍ୟବହାର ସାର, ଗଛ ପିଛା ପରିମାଣ ଇତ୍ୟାଦି
	ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକନାଥାର 200				
	ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକନାଥାର -400				
	ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକନାଥାର - 800				
	FF ଏଫ୍ ଏଫ୍				
	NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି				
	Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ୱଳ୍କ କିସମ				

### 3. Repair & Maintenance of Fence ବାଡ଼ ମାନତି ଓ ରକ୍ଷଣାବେକ୍ଷଣ

		From ଠାରୁ	To ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ	Activity କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ
	FF ଏଫ୍ ଏଫ୍			
	NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି			
	Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ୱଳ୍କ କିସମ			

### 4. Renovation of SMC ମୃଞ୍ଜକା ଓ ଜଳ ସଂରକ୍ଷଣ/ପୁନରୁତ୍ଥାନ

		From ଠାରୁ	To ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ	Activity କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ
	ANR-0 Gap ଏକନାଥାର -0ଗେପ୍			
	ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକନାଥାର 200			
	ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକନାଥାର -400			
	ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକନାଥାର - 800			

**5. Condition of plantation ବୃକ୍ଷ ରୋପଣ ସ୍ଥଳର ସ୍ଥିତି**

	Particulars ବିବରଣୀ	October ଆକ୍ଟୋବର	January ଜାନୁଆରୀ	March ମାର୍ଚ୍
<b>a.</b> <b>Maximum height (cm)</b> ସର୍ବଧୂଳି ଉଚ୍ଚତା (ସେ.ମି.)	ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର 200			
	ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର -400			
	ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର - 800			
	FF ଏଫ୍ ଏଫ୍			
	NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି			
	Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ଲକ୍ କିସମ			
<b>b.</b> <b>Average height (cm)</b> ହାରାହାରି ଉଚ୍ଚତା (ସେ.ମି.)	ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର 200			
	ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର -400			
	ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର - 800			
	FF ଏଫ୍ ଏଫ୍			
	NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି			
	Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ଲକ୍ କିସମ			
<b>c.</b> <b>Survival percentage (%)</b> ଶତକଟ୍ଟା ଜୀବିତ	ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର 200			
	ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର -400			
	ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର - 800			
	FF ଏଫ୍ ଏଫ୍			
	NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି			
	Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ଲକ୍ କିସମ			
<b>d.</b> <b>Causes of mortality</b> ମୃଦୁୟର କାରଣ	ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର 200			
	ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର -400			
	ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର - 800			
	FF ଏଫ୍ ଏଫ୍			
	NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି			
	Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ଲକ୍ କିସମ			

**6. Fire Line Maintenance අඩු නියුත්තා රෙකාර රෙක්ෂාවෙක්ෂණ**

	<b>Module</b> පුකාර	<b>From Date</b> ଆරම් තාරික්	<b>To Date</b> ශේෂ තාරික්
	ANR-0 Gap අදාළ පොශී		
	ANR with Gap 200 පොශී සහ අදාළ 200		
	ANR with Gap 400 පොශී සහ අදාළ -400		
	ANR with Gap 800 පොශී සහ අදාළ - 800		
	FF අප් අප්		
	NTFP අන් ති අප් පි		
	Other Block අනු කුළු කිස්ම		

<b>b.</b>	<b>Length (m)</b> දැඩ්දා (මිලේ)	<b>Module</b> පුකාර	<b>Length (m)</b> දැඩ්දා (මි.)
		ANR-0 Gap අදාළ -0පොශී	
		ANR with Gap 200 පොශී සහ අදාළ 200	
		ANR with Gap 400 පොශී සහ අදාළ -400	
		ANR with Gap 800 පොශී සහ අදාළ - 800	
		FF අප් අප්	
		NTFP අන් ති අප් පි	
		Other Block අනු කුළු කිස්ම	

### 7. Watch & Ward ଜଗାରଖା

Module ପ୍ରକାର	Watch & Ward ଜଗାରଖା	
	From ଠାରୁ	To ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ
ANR-0 Gap ଏଏନ୍ଆର୍ -0ଗେପ୍		
ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏଏନ୍ଆର୍ 200		
ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏଏନ୍ଆର୍ -400		
ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏଏନ୍ଆର୍ - 800		
FF ଏଫ୍ ଏଫ୍		
NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି		
Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ୱଳ୍କ କିସମ		

### 8. Contingency ଅକ୍ଷୟାତ ଖର୍ଚ୍

Module ପ୍ରକାର	Contingency ଅକ୍ଷୟାତ ଖର୍ଚ୍
ANR-0 Gap ଏଏନ୍ଆର୍ -0ଗେପ୍	
ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏଏନ୍ଆର୍ 200	
ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏଏନ୍ଆର୍ -400	
ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏଏନ୍ଆର୍ - 800	
FF ଏଫ୍ ଏଫ୍	
NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି	
Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ୱଳ୍କ କିସମ	

#### 4. Third Year of Formation ବୃକ୍ଷ ରୋପଣର ତୃତୀୟ ବର୍ଷ - (2021-22)

1. Replacement of casualties if any ପୁନଃ ଚାରା ରୋପଣର ସମୟ କାଳ				
a.	Causes of mortality ମୃତ୍ୟୁର କାରଣ	Module ପ୍ରକାର	From Date ଆରମ୍ଭ ତାରିଖ	To Date ଶେଷ ତାରିଖ
		ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ 200		
		ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ -400		
		ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ - 800		
		FF ଏଫ୍ ଏଫ୍		
		NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି		
		Other Block ଅନ୍ୟ କ୍ଲାନ୍ କିସମ		
b.	No. of casualties replaced ପୁନଃ ରୋପିତ ଚାରା ସଂଖ୍ୟା	Module ପ୍ରକାର	No. of casualties replaced ପୁନଃ ରୋପିତ ଚାରା ସଂଖ୍ୟା	
	(i) Root Trainer ରୂଟ୍ ଟ୍ରେନର 150 cc 300 cc	150 cc	300 cc	Potted Plant
		ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ 200		
		ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ -400		
		ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ - 800		
		FF ଏଫ୍ ଏଫ୍		
		NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି		
		Other Block ଅନ୍ୟ କ୍ଲାନ୍ କିସମ		

## 2. Weeding and cultural operation ବହେଇ ଓ ଡ୍ରାଳ କଟେଇ ଉତ୍ସାଦି

a.	Weeding ବହେଇ	Module ପ୍ରକାର	From ଠାରୁ	To ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ	Activity କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ
		ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକନାଥାର୍ 200			
		ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକନାଥାର୍ -400			
		ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକନାଥାର୍ - 800			
		FF ଏଫ୍ ଏଫ୍			
		NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି			
		Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ଲୋକ୍ କିସମ			

## 3. Soil working& manuring କୋଡ଼ାକୋଶା ଓ ସାର ପ୍ରୟୋଗ

	Module ପ୍ରକାର	From ଠାରୁ	To ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ	Particulars ବିବରଣୀ
	ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକନାଥାର୍ 200			
	ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକନାଥାର୍ -400			
	ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକନାଥାର୍ - 800			
	FF ଏଫ୍ ଏଫ୍			
	NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି			
	Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ଲୋକ୍ କିସମ			

## 4. Repair & Maintenance of fence ବାଡ଼ୁ ମରାମତି ଓ ରକ୍ଷଣାକ୍ଷେତ୍ର

	Module ପ୍ରକାର	From ଠାରୁ	To ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ	Particulars ବିବରଣୀ
	FF ଏଫ୍ ଏଫ୍			
	NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି			
	Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ଲୋକ୍ କିସମ			

**5. Condition of plantation ବୃକ୍ଷ ରୋପଣ ସ୍ଥଳର ସ୍ଥିତି**

	Particulars ବିବରଣୀ (1)	October ଆକ୍ଟୋବର (2)	January ଜାନୁଆରୀ (3)	March ମାର୍ଚ୍‌ (4)
<b>a.</b> <b>Maximum height (cm)</b> ସର୍ବଧୂଳି ଉଚ୍ଚତା (ସେ.ମୀ.)	ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ 200			
	ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ -400			
	ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ - 800			
	FF ଏଫ୍ ଏଫ୍			
	NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି			
	Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ଲକ୍ କିସମ			
<b>b.</b> <b>Average height (cm)</b> ହାରାହାରି ଉଚ୍ଚତା (ସେ.ମୀ.)	ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ 200			
	ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ -400			
	ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ - 800			
	FF ଏଫ୍ ଏଫ୍			
	NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି			
	Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ଲକ୍ କିସମ			
<b>c.</b> <b>Survival percentage (%)</b> ଶତକଢ଼ା ଜୀବିତ	ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ 200			
	ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ -400			
	ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ - 800			
	FF ଏଫ୍ ଏଫ୍			
	NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି			
	Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ଲକ୍ କିସମ			
<b>d.</b> <b>Causes of mortality</b> ମୃତ୍ୟୁର କାରଣ	ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ 200			
	ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ -400			
	ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ - 800			
	FF ଏଫ୍ ଏଫ୍			
	NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି			
	Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ଲକ୍ କିସମ			

**6. Remarks (Including anything special steps followed) ମନ୍ତ୍ରବ୍ୟ (ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇଥିବା କୌଣସି ସ୍ଵତନ୍ତ୍ର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ)**

<b>Module ପ୍ରକାର</b>	<b>Activity କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ</b>	<b>Particulars ବିବରଣୀ</b>
ANR-0 Gap ଏଣ୍ଟନ୍ଥାର -0ଗେପ୍		
ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏଣ୍ଟନ୍ଥାର 200		
ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏଣ୍ଟନ୍ଥାର -400		
ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏଣ୍ଟନ୍ଥାର - 800		
FF ଏଫ୍ ଏଫ୍		
NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି		
Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ୱଳ୍କ କିସମ		

**7. Fire Line Maintenance ଅଗ୍ନି ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ରେଖାର ରକ୍ଷଣାବେକ୍ଷଣ**

<b>Module ପ୍ରକାର</b>	<b>From Date ଆରମ୍ଭ ତାରିଖ</b>	<b>To Date ଶେଷ ତାରିଖ</b>
ANR-0 Gap ଏଣ୍ଟନ୍ଥାର -0ଗେପ୍		
ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏଣ୍ଟନ୍ଥାର 200		
ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏଣ୍ଟନ୍ଥାର -400		
ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏଣ୍ଟନ୍ଥାର - 800		
FF ଏଫ୍ ଏଫ୍		
NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି		
Other Block ଅନ୍ୟ ବ୍ୱଳ୍କ କିସମ		

<b>b.</b>	<b>Length (m) ଦେଇଁୟ (ମିଟର)</b>
<b>Module ପ୍ରକାର</b>	<b>Length (M.) ଦେଇଁୟ (ମିଟର)</b>
ANR-0 Gap ଏଣ୍ଟନ୍ଆର -0ଗେପ୍	
ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏଣ୍ଟନ୍ଆର 200	
ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏଣ୍ଟନ୍ଆର -400	
ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏଣ୍ଟନ୍ଆର - 800	
FF ଏଫ୍ ଏଫ୍	
NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି	
Other Block ଅନ୍ୟ ବୁଲ୍ କିସମ	

<b>8. Watch &amp; Ward ଜଗାରଖା</b>		
<b>Module ପ୍ରକାର</b>	<b>Watch &amp; Ward ଜଗାରଖା</b>	
	<b>From ଠାରୁ</b>	<b>To ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ</b>
ANR-0 Gap ଏଣ୍ଟନ୍ଆର -0ଗେପ୍		
ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏଣ୍ଟନ୍ଆର 200		
ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏଣ୍ଟନ୍ଆର -400		
ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏଣ୍ଟନ୍ଆର - 800		
FF ଏଫ୍ ଏଫ୍		
NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି		
Other Block ଅନ୍ୟ ବୁଲ୍ କିସମ		

## 5. Fourth Year of Formation ବୃକ୍ଷ ରୋପଣର ତତ୍ତ୍ଵ ବର୍ଣ୍ଣ - (2022-23)

### 1. Condition of plantation ବୃକ୍ଷ ରୋପଣ ସ୍ଥଳର ସ୍ଥିତି

	Particulars ବିବରଣୀ	October ଆକ୍ଟୋବର	January ଜାନୁଆରୀ	March ମାର୍ଚ୍
a. <b>Maximum height (cm)</b> ସର୍ବଧୂଳି ଉଚ୍ଚତା (ସେ.ମି.)	ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ 200			
	ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ -400			
	ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ - 800			
	FF ଏଫ୍ ଏଫ୍			
	NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି			
	Other Block ଅନ୍ୟ ଭୂକ୍ କିସମ			
b. <b>Average height (cm)</b> ହାରାହାରି ଉଚ୍ଚତା (ସେ.ମି.)	ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ 200			
	ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ -400			
	ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ - 800			
	FF ଏଫ୍ ଏଫ୍			
	NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି			
	Other Block ଅନ୍ୟ ଭୂକ୍ କିସମ			
c. <b>Survival percentage (%)</b> ଶତକଟ୍ଟା ଜୀବିତ	ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ 200			
	ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ -400			
	ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ - 800			
	FF ଏଫ୍ ଏଫ୍			
	NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି			
	Other Block ଅନ୍ୟ ଭୂକ୍ କିସମ			
d. <b>Causes of mortality</b> ମୃଦୁୟର କାରଣ	ANR with Gap 200 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ 200			
	ANR with Gap 400 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ -400			
	ANR with Gap 800 ଗେପ୍ ସହ ଏକନ୍ଥାର୍ - 800			
	FF ଏଫ୍ ଏଫ୍			
	NTFP ଏନ୍ ଟି ଏଫ୍ ପି			
	Other Block ଅନ୍ୟ ଭୂକ୍ କିସମ			

## 2. Fire Line maintenance & cultural operation if any

অগ্নি নিয়ন্ত্রণ রেখার রক্ষণাবেক্ষণ ও অন্য উন্মুক্ত কার্যক্রম

<b>Module</b> প্রকার	<b>From Date</b> আরম্ভ তারিখ	<b>To Date</b> শেষ তারিখ
ANR-0 Gap এবন্থার -0গেপ		
ANR with Gap 200 গেপ সহ এবন্থার 200		
ANR with Gap 400 গেপ সহ এবন্থার -400		
ANR with Gap 800 গেপ সহ এবন্থার - 800		
FF এপ্ এপ্		
NTFP এন্ টি এপ্ পি		
Other Block অন্য ব্লক কিসম		

  

<b>b.</b> <b>Length (m)</b> দৈর্ঘ্য (মিটার)	<b>Module</b> প্রকার	<b>Length (m)</b> দৈর্ঘ্য (মিটার)
ANR-0 Gap এবন্থার -0গেপ		
ANR with Gap 200 গেপ সহ এবন্থার 200		
ANR with Gap 400 গেপ সহ এবন্থার -400		
ANR with Gap 800 গেপ সহ এবন্থার - 800		
FF এপ্ এপ্		
NTFP এন্ টি এপ্ পি		
Other Block অন্য ব্লক কিসম		

## 3. Watch & Ward জগারক্ষা

	<b>Module</b> প্রকার	<b>Period of Watch &amp; Ward</b> জগারক্ষার অবধি	
		<b>From</b> ঠারু	<b>To</b> পর্যন্ত
ANR-0 Gap এবন্থার -0গেপ			
ANR with Gap 200 গেপ সহ এবন্থার 200			
ANR with Gap 400 গেপ সহ এবন্থার -400			
ANR with Gap 800 গেপ সহ এবন্থার - 800			
FF এপ্ এপ্			
NTFP এন্ টি এপ্ পি			
Other Block অন্য ব্লক কিসম			

## 4. Contingency অক্ষয়িত খর্চ

<b>Module</b> প্রকার	<b>Contingency</b> অক্ষয়িত খর্চ
ANR-0 Gap এবন্থার -0গেপ	

## 6. Subsequent History ପରବର୍ତ୍ତୀ ଅଗ୍ରଗତି

Circle: ସର୍କଳ	Division: ବନଖଣ୍ଡ	Range: ବନାଶ୍ଳଳ
Date ତାରିଖ (1)	Particulars ବିବରଣୀ (2)	Signature of member secretary ସଭ୍ୟ ସଂପାଦକଙ୍କ ସ୍ଥାନର (3)
	Details of work carried out after 4th year viz. pruning, thinning (type and grade), etc. with total cost and cost per hectare ବୃକ୍ଷ ଗୋପନୀ ଚର୍ଚୁର୍ଥ ବର୍ଷ ପରବର୍ତ୍ତୀ କାର୍ଯ୍ୟକୁମ ତଥା ଶାଖା କଟେଇ, ପାତଳିକରଣ (ଗ୍ରେଣୀ ଓ ଉଚ୍ଚ) ଲତ୍ୟାଦି ସହ ସମୁଦାୟ ବ୍ୟୟ ଓ ହେକ୍ଟର ପିଛା ବ୍ୟୟ	

## 7. Record of Expenditure ବ୍ୟୟ ଜନିତ ହିସାବ ନିକାସ / ବିବରଣୀ

Sr. No. କ୍ର. ସଂ.	Particulars ବିବରଣୀ	Voucher No. / month ଭାଉଚର ସଂ./ମାସ	Period ସମୟ କାଳ		Total Expendi- ture ସମୁଦାୟ ଖର୍ଚ୍ଚ	Cost per hectare ହେକ୍ଟର ପିଛା ଖର୍ଚ୍ଚ	Remarks ମନ୍ତ୍ରବ୍ୟ
			From ଠାରୁ ୩	To ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ୫			
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>I. Preparation of Plantation site (0th Year) – (201</b>							
1	Survey, Demarcation and Pillar Posting ସର୍ତ୍ତେ, ଚିହ୍ନଟ ଓ ଉଚ୍ଚ ଚିହ୍ନଟ						
2	Clearance / Site Preparation ସଫେର / ଜାଗା ପ୍ରସ୍ତୁତି						
3	Cutting of high stumps ଉଚ୍ଚ ଖୁଣ୍ଡା କଟେଇ						
4	Stacking & Alignment ଲାଇନ୍ ଗଟେ ଓ କିଳା ପୋଡ଼ିବା						
5	Digging of pits ଗାଡ଼ ଖୋଲିବା						
6	Nursery cost ନର୍ସରୀ ମୂଲ୍ୟ						
7	Contingency Expenses ଆକଣ୍ଠିକ ଖର୍ଚ୍ଚ						

Sr. No. ଅ. ସ୍ରୋ.	Particulars ବିବରଣୀ	Voucher No. / month ଡାଉଚର ସଂ./ମାସ	Period ସମୟ କାଳ		Total Expenditure (Rs.) ସମୟାବଳୀ ଖର୍ଚ୍ଚ (ଡକ୍କା)	Cost per hectare (Rs.) ହେକ୍ଟାର ପିଲା ଖର୍ଚ୍ଚ (ଡକ୍କା)	Remarks ମନ୍ତବ୍ୟ
			From ଠାରୁ	To ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ			
1	2	3	4	5	6	7	8

**II. First Year of Formation ବୃକ୍ଷ ରୋପଣର ପ୍ରଥମ ବର୍ଷ - (2019-20)**

1.	Cost of planting stock ରୋପିତ ଚାରାର ଖର୍ଚ୍ଚ						
a.	Root Trainer ରୂଟ୍ ଟ୍ରେନର						
b.	Potted plants ମୁଣ୍ଡାରେ ଥୁବା ଚାରା						
2.	Carriage & planting ଚାରା ବୋହିବା ଓ ପୋଡ଼ିବା						
3.	Fencing ବାଡ଼ୁ ଦେବା						
4.	Cost of vermi compost ଜିଆ ଖଚର ମୂଲ୍ୟ						
5.	Fertilizer & insecticide ସରୀ ଓ କୀଟନାଶକ ଔଷଧ						
6.	Application of fertilizer & insecticide ସାର ଓ କୀଟନାଶକ ପ୍ରୟୋଗ						
7.	Replacement of casualties ମୃତ ଗଛ ସ୍ଥାନରେ ପୁନଃ ଚାରା ରୋପଣ						
8.	Weeding ବଛେଇ						
a.	1 <sup>st</sup> weeding ପ୍ରଥମ ଥର ବଛେଇ						
b.	2 <sup>nd</sup> weeding ଦୂତିଯ ଥର ବଛେଇ						
10.	Soil working, mulching କୋଡ଼ାକୋଷା, ଶୁଖିଲା ପଡ଼ୁ ମଡ଼ାଇବା						
11.	SMC Work ମୃତିକା ଓ ଜଳ ସଂରକ୍ଷଣ କାର୍ଯ୍ୟ						
12.	Silvicultural operation ସଫେଇ, ଲଟା କଟେଇ ଲତ୍ୟାଦି						

Sr. No. ଅନୁ. ସଂ.	Particulars ବିବରଣୀ	Voucher No. / month ଭାଉଚର ସଂ./ମାସ	Period ସମୟ କାଳ		Total Expenditure (Rs.) ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଖର୍ଚ୍ଚ (ଟଙ୍କା)	Cost per hectare (Rs.) ହେକ୍ଟାର ଖର୍ଚ୍ଚ (ଟଙ୍କା)	Remarks ମନ୍ତ୍ରବ୍ୟ
			From ଠାରୁ	To ପର୍ଯ୍ୟୁକ୍ତ			
1	2	3	4	5	6	7	8
13	Fire Line Tracing & inspection path ଅଗ୍ନି ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ରେଖା ତଥା ପର୍ଯ୍ୟବେକ୍ଷଣ ପଥର ସଫେଲ						
14	Watch & Ward ଜଗାରେଖା						
15	Contingency Expenses ଅକ୍ଷୟାତ ଖର୍ଚ୍ଚ						

**III. Second Year of Formation ବୃକ୍ଷ ରୋପଣର ଦ୍ୱିତୀୟ ବର୍ଷ – (2020-21)**

1	Replacement of casualties ମୃତ ଗଛ ସ୍ଥାନରେ ପୁନଃ ଚାରା ରୋପଣ						
2	Weeding ବଛେଇ						
a.	1 <sup>st</sup> weeding ପ୍ରଥମ ବଛେଇ						
b.	2 <sup>nd</sup> weeding ଦ୍ୱିତୀୟ ବଛେଇ						
3	Soil working କୋଡ଼ାକୋଷା						
4	Manuring ସାର ପ୍ରୟୋଗ						
a	Cost of fertilizer & insecticide ସାର ଓ କାଟନାଶକର ମୂଲ୍ୟ						
b	Application of fertilizer & insecticide ସାର ଓ କାଟନାଶକ ପ୍ରୟୋଗ						
5	Repair & maintenance of fence ବାଢ଼ ମରାମତି ଓ ରକ୍ଷଣାବେକ୍ଷଣ						
6	SMC Renovation ମୃତିକା ଓ ଜଳ ସଂରକ୍ଷଣର ପୁନରୁତ୍ସାର						
7	Fire Line Maintenance of fire line & inspection path ଅଗ୍ନି ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ରେଖା ତଥା କର୍ମ୍ୟବେକ୍ଷଣ ପଥର ରକ୍ଷଣାବେକ୍ଷଣ						

Sr. No. ক্ৰ. নং.	Particulars বিবরণী	Voucher No. / month ভাৰতৰ সং./মাস	Period সময় কাল		Total Expenditure (Rs.) সম্পূর্ণ খচি (টাঙ্কা)	Cost per hectare (Rs.) হেক্টাৰ পৰি খচি (টাঙ্কা)	Remarks মন্তব্য
			From তাৰু	To পৰ্যান্ত			
1	2	3	4	5	6	7	8
8	Watch & Ward জগারখা						
9	Contingency Expenses আকস্মীক খচি						

**IV. Third Year of Formation বৃক্ষ রোপণৰ তৃতীয় বৰ্ষ (2021-22)**

1	Weeding & cultural operation বছেজ ও সাখা কঠেজ						
2	Soil working & manuring কোড়াকোষা ও সার প্ৰয়োগ						
3	Cost of fertilizer সার মূল্য						
4	Repair & maintenance of fence বাড় মৰামতি ও রক্ষণাবেক্ষণ						
5	SMC Maintenance মৃত্তিকা ও জল সংৰক্ষণ কামৰ ৰক্ষণাবেক্ষণ						
6	Fire Line Maintenance of fire line& inspection path অগ্ৰি নিয়ন্ত্ৰণ রেখা দথা পৰ্যবেক্ষণ পথৰ রক্ষণাবেক্ষণ						
7	Watch & Ward জগারখা						
8	Contingency Expenses আকস্মীক খচি						

**V. Fourth Year of Formation বৃক্ষ রোপণৰ চতুর্থ বৰ্ষ (2022-23)**

1	Fire Line Maintenance of fire line& inspection path অগ্ৰি নিয়ন্ত্ৰণ রেখা দথা পৰ্যবেক্ষণ পথৰ রক্ষণাবেক্ষণ						
2	Watch & Ward জগারখা						
3	Contingency Expenses আকস্মীক খচি						
<b>VI. Grand Total এৰ্ব মোট</b>							

### Inspection Note ନିରୀକ୍ଷଣ ଜନିତ ଚିପ୍ରଣୀ

Date ତାରିଖ	Inspection by ନିରୀକ୍ଷକ		Observations ନିରୀକ୍ଷଣ ଜନିତ ଚିପ୍ରଣୀ
	Range Officer ବନାଞ୍ଚଳ ଅଧ୍ୟକାରୀ	Divisional Forest Officer ବନଖଣ୍ଡ ଅଧ୍ୟକାରୀ	
(1)	(2)	(3)	(4)

Date ତାରିଖ	Inspection by ନିରୀକ୍ଷକ		Observations ନିରୀକ୍ଷଣ ଜନିତ ଟିପ୍ପଣୀ
	Range Officer ବନାଞ୍ଚଳ ଅଧୁକାରୀ	Divisional Forest Officer ବନଖଣ୍ଡ ଅଧୁକାରୀ	
(1)	(2)	(3)	(4)

**PHOTOGRAPHS AT DIFFERENT STAGES OF THE PLANTATION**

ବୃକ୍ଷ ରୋପଣର ବିଭିନ୍ନ ପର୍ଯ୍ୟାଯର ଫଳେ।

---

**PHOTOGRAPHS AT DIFFERENT STAGES OF THE PLANTATION**

ବୃକ୍ଷ ରୋପଣର ବିଭିନ୍ନ ପର୍ଯ୍ୟାମର ଫାଟେ

---

**PHOTOGRAPHS AT DIFFERENT STAGES OF THE PLANTATION**

ବୃକ୍ଷ ରୋପଣର ବିଭିନ୍ନ ପର୍ଯ୍ୟାଯର ଫଳେ।

---

**PHOTOGRAPHS AT DIFFERENT STAGES OF THE PLANTATION**

ବୃକ୍ଷ ରୋପଣର ବିଭିନ୍ନ ପର୍ଯ୍ୟାମର ଫାଟେ

---

**Annexure-1 (For attachment of GPS reading & Map of different plantation modules)**

ପରିଶିଳ୍ପ-୧ (ବିଭିନ୍ନ ବୃକ୍ଷଗୋପଣ ନମ୍ବୁନାର ଜିପିଏସ୍ ତଥ୍ୟ ଏବଂ ମାନଚିତ୍ର ସଂଲଗ୍ନ କରାଯିବ)

---

**Annexure-2 (For attachment of GPS reading & Map of different plantation modules)**

**ପରିଶିଳ୍ପ-୨**      (ବିଭିନ୍ନ ବୃକ୍ଷରୋପଣ ନମୁନାର ଜିପିଏସ୍ ତଥ୍ୟ ଏବଂ ମାନଚିତ୍ର ସଂଲଗ୍ନ କରାଯିବ)

---

**Annexure-3 (For attachment of GPS reading & Map of different plantation modules)**

ପରିଶିଳ୍ପ-୩      (ବିଭିନ୍ନ ବୃକ୍ଷଗୋପଣ ନମ୍ବୁନାର ଜିପିଏସ୍ ତଥ୍ୟ ଏବଂ ମାନଚିତ୍ର ସଂଲଗ୍ନ କରାଯିବ)

---

**Annexure-4 (For attachment of GPS reading & Map of different plantation modules)**

ପରିଶିଳ୍ପ-୪      (ବିଭିନ୍ନ ବୃକ୍ଷରୋପଣ ନମୁନାର ଜିପିଏସ୍ ତଥ୍ୟ ଏବଂ ମାନଚିତ୍ର ସଂଲଗ୍ନ କରାଯିବ)

---

**Annexure-5 (For attachment of GPS reading & Map of different plantation modules)**

ପରିଶିଳ୍ପ-୫      (ବିଭିନ୍ନ ବୃକ୍ଷଗୋପଣ ନମ୍ବୁନାର ଜିପିଏସ୍ ତଥ୍ୟ ଏବଂ ମାନଚିତ୍ର ସଂଲଗ୍ନ କରାଯିବ)

---

**Annexure-6 (For attachment of GPS reading & Map of different plantation modules)**

**ପରିଶିଳ୍ପ-୬** (ବିଭିନ୍ନ ବୃକ୍ଷରୋପଣ ନମୁନାର ଜିପିଏସ୍ ତଥ୍ୟ ଏବଂ ମାନଚିତ୍ର ସଂଲଗ୍ନ କରାଯିବ)

---

**Annexure-7 (For attachment of GPS reading & Map of different plantation modules)**

ପରିଶିଳ୍ପ-୭ (ବିଭିନ୍ନ ବୃକ୍ଷଗୋପଣ ନମ୍ବୁନାର ଜିପିଏସ୍ ତଥ୍ୟ ଏବଂ ମାନଚିତ୍ର ସଂଲଗ୍ନ କରାଯିବ)

---







## Odisha Forestry Sector Development Project Phase-II

Odisha Forestry Sector Development Society  
Forest & Environment Department, Government of Odisha

SFTRI Campus, Ghatikia, Bhubaneswar-751 029