

The Orissa Gazette

EXTRAORDINARY
PUBLISHED BY AUTHORITY

No. 2003, CUTTACK, WEDNESDAY OCTOBER 24, 2007/ KARTIKA 2, 1929

DEPARTMENT OF WATER RESOURCES

NOTIFICATION

The 24th October 2007

FORM-'A'

(Vide Rule 4 of the Orissa Irrigation Rules, 1961)

No. 33119-Irr. Med (N)-14/07(pt)/W.R.— Whereas the State Government propose under sub-section (3) of Section 5 of the Orissa Irrigation Act, 1959 to construct the irrigation work known as the “Dhauragoth Irrigation Project” a description of which is hereby given in the Schedule hereto annexed, notice is hereby given that :

- (i) any person whose lands are likely to be affected by the proposed work or who is otherwise interested may present in writing any objection to or suggestion in respect of the proposed work in duplicate so as to reach the Collector, Angul on or before the **11th December, 2007**.
- (ii) objection and suggestions received will be kept open for inspection of the public in the office of the Collector, Angul for a period of fifteen days following the last date of receiving objections or suggestions as mentioned above; and
- (iii) objections presented under clause (i) shall be heard at **11 a.m.** on the **27th December, 2007** at the office of the Collector, Angul.

SCHEDULE
DESCRIPTION OF THE PROJECT WORK

01. Name of the Work : Dhauragoth (Medium) Irrigation Project
02. General description of the work (Plans and descriptive notes can be seen in the office of the Collector, Angul from 12th November 2007 to 11th December, 2007 on any working day during the office hours.) : Illustrated in Index Map pasted on the notice board of the office of the Collector, Angul, Sub-Collector, Athmallik and concerned Gram Panchayats under Kishore Nagar Block & Athmallik Block.
- Dhauragoth Irrigation Project is a Medium Irrigation Project. This project will provide 1st class irrigation facilities to lands of 22 villages through net works of canal system in right & left covering a cultivable command area of 2230 Ha. from the Dam proposed to be constructed at Dhauragoth.
3. Name of the District, Sub-Division & Blocks in which the work is proposed to be constructed. : 1) District : Angul
2) Sub-Division : Athmallik
3) Block : Kishorenagar
4. Necessity on the purpose of work : To provide 1st class Irrigation facilities to poor & backward cultivators affected by frequent drought. Kharif- 2230 Ha. Rabi-1004 Ha.
5. i) Details of land to be newly irrigated : 2230 Ha. (CCA), & 3344 Ha. (GCA)
ii) Details of land in respect of which better irrigation facilities will be provided : Does not arise. No irrigation facility is available in the ayacut proposed to be irrigated.
6. Name of the villages likely to be adversely affected & the approx. area in each village likely to be adversely affected. : **Name of village : Area in Ac.**
- | | |
|----------------|----------|
| 1) Dangadhar | : 84.64 |
| 2) Bhejigoth | : 183.99 |
| 3) Solanda | : 350.80 |
| 4) Arjunadara | : 158.88 |
| 5) Pedipathar | : 116.35 |
| 6) Luhamunda | : 17.10 |
| 7) Bani Nali | : 15.98 |
| 8) Jhar boinda | : 0.73 |

7. Approx. cost of the project : Rs. 47.53 crore (Estimated Cost)
8. Approx. compulsory basic water rate for Khariff per Ha., leviable in a year on the lands likely to be benefited by the work. : Class of Irr. : Rate per Ha.
 1st Class : Rs. 250.00
 2nd Class : Rs. 188.00
 3rd Class : Rs. 125.00
 4th Class : Rs. 63.00
- In respect of new irrigation works or irrigation works where compulsory basic water rate will be levied for the 1st time the following principle shall be adopted.
- a) in the 1st year when water is letout in ayacut – NIL
- b) In the 2nd year when water is letout - 50% of the approx. rate.
- c) In the 3rd year when water is letout - 75% of approx. rate.
- d) In the 4th year there after per year – 100% of the approx. rate.
9. Approx. Annual Gross Income from compulsory basic water rate :
- a) For lands to be newly irrigated : 8.09 lakhs
- b) For lands in respect of which better irrigation facilities will be provided (The difference between the rate to be levied after improvement of extension is done and existing rate). : NIL
10. Remarks : The project envisages to provide irrigation facilities in mostly drought prone backward area of Angul District. Besides this, power generation to the extent of 40 K.W. can be made.

By order of the Governor

AROBINDO BEHERA
 Principal Secretary to Government

ANNEXURE -1

**LIST OF VILLAGES LIKELY TO GET IRRIGATION FACILITIES FOR DHAURAGOTH
IRRIGATION PROJECT AFTER COMPLETION.**

| Sl. No. | Name of the Village | Area of Land to be irrigated (in Ha.) |
|---------|---------------------|---------------------------------------|
| 1. | Dhauragoth | 256.68 |
| 2. | Damadarpur | 157.08 |
| 3. | Karadabahali Madhu | 85.38 |
| 4. | Krutibaspur | 261.44 |
| 5. | Banamalipur | 301.53 |
| 6. | Balipata | 181.37 |
| 7. | Mandarbahal | 178.13 |
| 8. | Barapada | 46.96 |
| 9. | Tentulipadar | 199.61 |
| 10. | Kharagbahal | 124.69 |
| 11. | Jarapada | 124.69 |
| 12. | Amdar | 115.38 |
| 13. | Barapali | 249.39 |
| 14. | Kurumtap | 267.20 |
| 15. | Gundurikhali | 189.47 |
| 16. | Nuabarapali | 85.83 |
| 17. | Gunduri | 161.94 |
| 18. | Garuda | 10.00 |
| 19. | Damabahali | 40.38 |
| 20. | Phuluribania | 153.15 |
| 21. | Patta pathar | 77.45 |
| 22. | Pedipathar | 75.80 |
| | TOTAL | 3343.55 Ha. |

ଜଳ ସମ୍ପଦ ବିଭାଗ

ଅଧିସୂଚନା

ତା ୨୪ ଅକ୍ଟୋବର ୨୦୦୭

ଫାରମ 'କ'

(ଓଡ଼ିଶା ଜଳସେଚନ ନିୟମାବଳୀ ୧୯୬୧ର ନିୟମ ୪ ଦୁଷ୍ଟବ୍ୟ)

ସଂଖ୍ୟା :୩୩୧୧୯— ଇର-ମିଡ୍(ଏନ୍) -୧୪/୦୭ (ପ୍ର)/ଜ.ସ.— ଓଡ଼ିଶା ଜଳସେଚନ ଆଇନ ୧୯୫୯ ପଞ୍ଜୀ ଧାରାର ବୃତ୍ତୀୟ ଉପଧାରା ଅନୁଯାୟୀ ଏଥି ସହ ସଂଲଗ୍ନ ତଫସିଲରେ ବର୍ଣ୍ଣିତ ହୋଇଥିବା ମତେ ଧଉରାଗୋଠ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ କରିବାକୁ ପ୍ରସ୍ତାବ କରିଥିବା ହେତୁ ଏତଦ୍ୱାରା ସୂଚନା ଦିଆଯାଉଅଛି ଯେ :

- ୧) କୌଣସି ବ୍ୟକ୍ତି ବିଶେଷ / ଅନୁଷ୍ଠାନମାନଙ୍କର ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପ ସମ୍ପର୍କରେ ପ୍ରତିକୂଳ ମତବ୍ୟ ଥିଲେ ଅଥବା କୌଣସି ପ୍ରସ୍ତାବ ଥିଲେ ସେ / ସେମାନେ ଉକ୍ତ ପ୍ରସ୍ତାବିତ ପ୍ରକଳ୍ପ ସମ୍ପର୍କରେ ତାଙ୍କର / ସେମାନଙ୍କର ଲିଖିତ ଆପତ୍ତି ବା ସୂଚନାର ଦୁଇକିତା ନକଲ ଅନୁଗୋଳ ଜିଲ୍ଲାପାଳଙ୍କ ନିକଟକୁ ପଠାଇବେ, ଯେପରିକି ତା ୧୧.୧୨.୨୦୦୭ ରିଖ ବା ତାହା ପୂର୍ବରୁ ଅନୁଗୁଳ ଜିଲ୍ଲାପାଳଙ୍କ ନିକଟରେ ପହଞ୍ଚି ।
- ୨) ଯେଉଁ ସବୁ ଆପତ୍ତି ବା ସୂଚନା ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇଥିବ ସେ ସବୁ ଆପତ୍ତି ବା ସୂଚନା ତଦାରଖ କରିବା ପାଇଁ ଉପରୋକ୍ତ ଆପତ୍ତି / ସୂଚନା ଗ୍ରହଣର ଶେଷ ତାରିଖଠାରୁ ୧୫ ଦିନ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଅନୁଗୋଳ ଜିଲ୍ଲାପାଳଙ୍କ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ ସର୍ବସାଧାରଣ ଦେଖିପାରିବେ ।
- ୩) ଅନୁକ୍ଳେଦ ୧ ଅନୁଯାୟୀ ମିଳିଥିବା ଆପତ୍ତି / ସୂଚନା ଅନୁଗୋଳ ଜିଲ୍ଲାପାଳଙ୍କ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ ତା ୨୭.୧୨.୨୦୦୭ ରିଖ ଦିବା ୧୧ ଘଞ୍ଚ ସମୟରେ ଶୁଣାଣି କରାହେବ ।

ତଫସିଲ

ପ୍ରସ୍ତାବିତ ପ୍ରକଳ୍ପର ବିବରଣୀ

| ୧) | ପ୍ରକଳ୍ପର ନାମ | : | ଧଉରାଗୋଠ ମଧ୍ୟମ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|--|----------|---|--|-------|-----|----|---------|---------|----|---------|----------|----|-------|----------|----|----------|----------|----|---------|----------|----|------------|---------|----|---------|---------|----|-----------|--------|
| ୨) | ପ୍ରକଳ୍ପର ମୋଟାମୋଟି ବିବରଣୀ (ଅନୁଗୋଳ ଜିଲ୍ଲାପାଳଙ୍କ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ ତା. ୧୨.୧୧.୨୦୦୭ ରିଖଠାରୁ ତା. ୧୧.୧୨.୨୦୦୭ ରିଖ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ ଖୋଲାଥିବା ଦିନ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ ସମୟରେ ମାନଚିତ୍ର ଓ ବିଶଦ ବିବରଣୀ ଦେଖିବାକୁ ମିଳିବ) | : | ପ୍ରମାଣିତ ମାନଚିତ୍ରରେ ଏହା ଦେଖାଯାଇଛି ଯେ ଅନୁଗୋଳ ଜିଲ୍ଲାପାଳ, ଆଠମଲ୍ଲିକ ଉପଜିଲ୍ଲାପାଳ ଓ ନିମ୍ନଲିଖିତ ବୃକ୍ଷ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ ବିଜ୍ଞାପନ ବୋର୍ଡମାନଙ୍କରେ ମରାଯାଇଛି । ବୃକ୍ଷ ନାମ ଯଥା, କିଶୋର ନଗର, ଆଠମଲ୍ଲିକ । ଧଉରାଗୋଠ ମଧ୍ୟମ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ଦ୍ଵାରା ୨୨ଟି ଗ୍ରାମର ଚାଷ ଯୋଗ୍ୟ ୨୨୩୦ ହେକ୍ଟର ପରିମିତ ଜମିକୁ ବାମ ଓ ଦକ୍ଷିଣ କେନାଲ ଦ୍ଵାରା ପ୍ରଥମ ଶ୍ରେଣୀୟ ଜଳସେଚନ ସୁବିଧା ଯୋଗାଇ ହେବ । | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ୩) | ଯେଉଁ ଜିଲ୍ଲା, ସବ୍ ଡିଭିଜନ ଓ ବୃକ୍ଷମାନଙ୍କରେ ପ୍ରସ୍ତାବିତ ପ୍ରକଳ୍ପ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ କରାଯିବ ସେ ସବୁର ନାମ | : | ୧) ଜିଲ୍ଲା - ଅନୁଗୋଳ ୨) ସବ୍‌ଡିଭିଜନ - ଆଠମଲ୍ଲିକ ୩) ବୃକ୍ଷ - କିଶୋରନଗର | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ୪) | ପ୍ରକଳ୍ପର ଆବଶ୍ୟକତା ଓ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ | : | ପ୍ରକଳ୍ପ ଖରିଫ ଚାଷ ପାଇଁ ୨୨୩୦ ହେକ୍ଟର ଓ ରବି ଚାଷ ପାଇଁ ୧୦୦୪ ହେକ୍ଟର ପ୍ରଥମ ଶ୍ରେଣୀ ଜଳସେଚନ ସୁବିଧା ଯୋଗାଇ ଦେବ । | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ୫) କ) | ନୂତନ ଭାବେ ଜଳସେଚନ ହେବାକୁ ଥିବା ଜମିର ବିବରଣୀ | : | ୨୨୩୦ ହେକ୍ଟର - ଚାଷ ଉପଯୋଗୀ ଜମି ଏବଂ ୩୩୪୪ ହେକ୍ଟର - ମୋଟ ଚାଷ ଉପଯୋଗୀ ଜମି | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ଖ) | ଉନ୍ନତ ଧରଣର ଜଳସେଚନ ଦ୍ଵାରା ହେବାକୁ ଥିବା ଜମିର ବିବରଣୀ | : | ପ୍ରସ୍ତାବିତ ଜଳସେଚିତ ଜମିରେ ବର୍ତ୍ତମାନ କୌଣସି ପ୍ରକାରର ଜଳସେଚନ ସୁବିଧା ନାହିଁ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ୬) | କ୍ଷତିଗ୍ରସ୍ତ ହେଉଥିବା ଗ୍ରାମର ବିବରଣୀ ଏବଂ ଉଚ୍ଚ ଗ୍ରାମର ମୋଟାମୋଟି କ୍ଷତିଗ୍ରସ୍ତ ହେଉଥିବା ଜମିଜମାର ପରିମାଣ | : | <table border="0"> <thead> <tr> <th></th> <th>ଗ୍ରାମ</th> <th>ଏକର</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>୧)</td> <td>ଡଙ୍ଗାଧର</td> <td>: ୮୪.୬୪</td> </tr> <tr> <td>୨)</td> <td>ଭେଜିଗୋଠ</td> <td>: ୧୮୩.୯୯</td> </tr> <tr> <td>୩)</td> <td>ସୋଲଣା</td> <td>: ୩୫୦.୮୦</td> </tr> <tr> <td>୪)</td> <td>ଅର୍ଜୁନଦର</td> <td>: ୧୫୮.୮୮</td> </tr> <tr> <td>୫)</td> <td>ପେଡିପଥର</td> <td>: ୧୧୬.୩୫</td> </tr> <tr> <td>୬)</td> <td>ଲୁହାମୁଣ୍ଡା</td> <td>: ୧୭.୧୦</td> </tr> <tr> <td>୭)</td> <td>ବଣିନାଳି</td> <td>: ୧୫.୯୮</td> </tr> <tr> <td>୮)</td> <td>ଝାରବଇଣ୍ଡା</td> <td>: ୦.୭୩</td> </tr> </tbody> </table> | | ଗ୍ରାମ | ଏକର | ୧) | ଡଙ୍ଗାଧର | : ୮୪.୬୪ | ୨) | ଭେଜିଗୋଠ | : ୧୮୩.୯୯ | ୩) | ସୋଲଣା | : ୩୫୦.୮୦ | ୪) | ଅର୍ଜୁନଦର | : ୧୫୮.୮୮ | ୫) | ପେଡିପଥର | : ୧୧୬.୩୫ | ୬) | ଲୁହାମୁଣ୍ଡା | : ୧୭.୧୦ | ୭) | ବଣିନାଳି | : ୧୫.୯୮ | ୮) | ଝାରବଇଣ୍ଡା | : ୦.୭୩ |
| | ଗ୍ରାମ | ଏକର | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ୧) | ଡଙ୍ଗାଧର | : ୮୪.୬୪ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ୨) | ଭେଜିଗୋଠ | : ୧୮୩.୯୯ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ୩) | ସୋଲଣା | : ୩୫୦.୮୦ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ୪) | ଅର୍ଜୁନଦର | : ୧୫୮.୮୮ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ୫) | ପେଡିପଥର | : ୧୧୬.୩୫ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ୬) | ଲୁହାମୁଣ୍ଡା | : ୧୭.୧୦ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ୭) | ବଣିନାଳି | : ୧୫.୯୮ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ୮) | ଝାରବଇଣ୍ଡା | : ୦.୭୩ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ୭) | ପ୍ରକଳ୍ପର ଆନୁମାନିକ ଖର୍ଚ୍ଚ ଅଟକଳ | : | ଟ. ୪୭.୫୩ କୋଟି | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | |
|---|---|--|
| ୮) ପ୍ରକଳ୍ପ ଦ୍ୱାରା ଉପକୃତ ହେଉଥିବା ଜମି ଓ ହେକ୍ଟର ପିଛା ଧାର୍ଯ୍ୟ ହେଉଥିବା ଆନୁମାନିକ ବାଧ୍ୟତାମୂଳକ ଜଳକର | : | ଜଳସେଚନ ଶ୍ରେଣୀ ହେକ୍ଟର ପ୍ରତି ବାର୍ଷିକ ମୂଲ୍ୟ ପ୍ରଥମ ଶ୍ରେଣୀ : ଟ. ୨୫୦.୦୦ ଦ୍ୱିତୀୟ ଶ୍ରେଣୀ : ଟ. ୧୮୮.୦୦ ତୃତୀୟ ଶ୍ରେଣୀ : ଟ. ୧୨୫.୦୦ ଚତୁର୍ଥ ଶ୍ରେଣୀ : ଟ. ୬୩.୦୦ |
|---|---|--|

ନୂତନ ଭାବେ ଜଳସେଚନ ହେଉଥିବା କାର୍ଯ୍ୟ ପାଇଁ
ଯେଉଁଥିରେ କି ପ୍ରଥମ ଥର ପାଇଁ ବାଧ୍ୟତାମୂଳକ
ଜଳକର ଧାର୍ଯ୍ୟ ହେବ ସେଥିପାଇଁ ନିମ୍ନଲିଖିତ ନୀତି
ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ ହେବ ।

ପ୍ରଥମ ବର୍ଷ ଜଳ ଯୋଗାଣରେ : ଶୂନ୍ୟ ଭାଗ
ଦ୍ୱିତୀୟ ବର୍ଷ ଜଳ ଯୋଗାଣରେ : ଶତକଡ଼ା ୫୦ ଭାଗ
ତୃତୀୟ ବର୍ଷ ଜଳ ଯୋଗାଣରେ : ଶତକଡ଼ା ୭୫ ଭାଗ
ଚତୁର୍ଥ ବର୍ଷ ଜଳ ଯୋଗାଣରେ : ଶତକଡ଼ା ୧୦୦ ଭାଗ

| | |
|---|-----------|
| ୯) ବାଧ୍ୟତାମୂଳକ ଜଳକର ଅନୁମାନିକ ବାର୍ଷିକ ଆୟ : | |
| କ) ନୂଆକରି ଜଳସେଚିତ ହେବାକୁ ଥିବା ଆୟ : | ୮.୦୯ ଲକ୍ଷ |

| | |
|---|-------|
| ଖ) ଅଧିକ ଜଳସେଚନ ସୁବିଧା ହେବାକୁ ଥିବା ଜମି ନିମନ୍ତେ ଜଳକର : | ଶୂନ୍ୟ |
|---|-------|

| | | |
|-------------|---|--|
| ୧୦) ମତ୍ରବ୍ୟ | : | ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପଟି ଅନୁଗୋଳ ଜିଲ୍ଲାର ମରୁଡ଼ିଗ୍ରାମ ଅଣଜଳସେଚିତ ଜମିକୁ ଜଳ ଯୋଗାଇ ଦେବ । ଏହା ବ୍ୟତୀତ ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପ ଦ୍ୱାରା ୪୦ କି. ଓଁାଟ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ଉତ୍ପାଦନ ହୋଇପାରିବ । |
|-------------|---|--|

ରାଜ୍ୟପାଳଙ୍କ ଆଦେଶାନୁକ୍ରମେ

ଅରବିନ୍ଦ ବେହେରା

ପ୍ରମୁଖ ଶାସନ ସଚିବ

ସଂଲଗ୍ନ
ଧଉରାଗୋଠ ମଧ୍ୟମ ଜଳସେଚନ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ହେବା ପରେ ଜଳସେଚନ
ସୁବିଧା ପାଇବାକୁ ଥିବା ଗ୍ରାମମାନଙ୍କର ତାଲିକା

| କ୍ର.ନଂ. | ଗ୍ରାମର ନାମ | ଜମିର କ୍ଷେତ୍ରଫଳ (ହେକ୍ଟର) |
|---------|----------------|-------------------------|
| ୧. | ଧଉରାଗୋଠ | ୨୫୭.୬୮ |
| ୨. | ଦାମୋଦରପୁର | ୧୫୭.୦୮ |
| ୩. | କରଡାବାହାଲିମଧୁ | ୮୫.୩୮ |
| ୪. | କୃତ୍ତିକାସପୁର | ୨୬୧.୪୪ |
| ୫. | ବନମାଳିପୁର | ୩୦୧.୫୩ |
| ୬. | ବାଲିପଟା | ୧୮୧.୩୭ |
| ୭. | ମନ୍ଦରବାହାଲ | ୧୭୮.୧୩ |
| ୮. | ବରପଦା | ୪୬.୯୬ |
| ୯. | ଡେହୁଳିପଦର | ୧୯୯.୬୧ |
| ୧୦. | ଖଡଗବାହାଲ | ୧୨୪.୬୯ |
| ୧୧. | ଜରପଡ଼ା | ୧୨୪.୬୯ |
| ୧୨. | ଆମ୍ବଦର | ୧୧୫.୩୮ |
| ୧୩. | ବରପାଲି | ୨୪୯.୩୯ |
| ୧୪. | କୁରୁମଟାପ | ୨୬୭.୦୨ |
| ୧୫. | ଗୁଣ୍ଡୁରିଖୋଳି | ୧୮୯.୪୭ |
| ୧୬. | ନୁଆବରପାଲି | ୮୫.୮୩ |
| ୧୭. | ଗୁଣ୍ଡୁରି | ୧୬୧.୯୪ |
| ୧୮. | ଗରୁଡ଼ | ୧୦.୦୦ |
| ୧୯. | ଦାବବାହାଲି | ୪୦.୩୮ |
| ୨୦. | ଫୁଲୁରିବଣିଆ | ୧୫୩.୧୫ |
| ୨୧. | ପଟାପଥର | ୭୭.୪୫ |
| ୨୨. | ପେଡ଼ିପଥର | ୭୫.୮୦ |
| | ସର୍ବମୋଟ | ୩୩୪୩.୫୫ (ହେକ୍ଟର) |