

# କାର୍ଯ୍ୟାବଳୀ ବିବରଣୀ

୨୦୧୯-୨୦



ଓଡ଼ିଶା ପ୍ରଦାନ  
ଜଳସମ୍ପଦ ବିଭାଗ



ଓଡ଼ିଶା ସରକାର

# କାର୍ଯ୍ୟାବଳୀ ବିବରଣୀ

(୨୦୧୯-୨୦ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷର କାର୍ଯ୍ୟକଳାପ

ଓ

୨୦୨୦-୨୧ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷ ପାଇଁ ପ୍ରସ୍ତାବିତ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ)

ଜଳସମ୍ପଦ ବିଭାଗ





## କାର୍ଯ୍ୟାବଳୀ ବିବରଣୀ

(୨୦୧୯-୨୦ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷର କାର୍ଯ୍ୟକଳାପ ଓ ୨୦୨୦-୨୧ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷ ପାଇଁ ପ୍ରସ୍ତାବିତ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ)

\*\*\*\*\*

ରାଜ୍ୟରେ ଉପଲବ୍ଧ ଜଳସମ୍ପଦର ବିକାଶ, ପରିଚାଳନା ଓ ସୁବିନିଯୋଗ ପାଇଁ ଖସଡ଼ା ପ୍ରସ୍ତୁତ ଦାୟିତ୍ୱ ଜଳସମ୍ପଦ ବିଭାଗ ଉପରେ ନ୍ୟସ୍ତ କରାଯାଇଅଛି । ଜଳସମ୍ପଦ ବିଭାଗ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପର ନିର୍ମାଣ, ପରିଚାଳନା ଓ ରକ୍ଷଣାବେକ୍ଷଣ ସହିତ ଜଳ ସଂରକ୍ଷଣ, ଭୂତଳ ଜଳ ଉନ୍ନୟନ, ବନ୍ୟା ନିୟନ୍ତ୍ରଣ, ଜଳ ନିଷ୍କାସନ, ସେତୁଜଳ ଉନ୍ନୟନ, ଜଳ ଆବଣ୍ଟନ ଏବଂ ଜଳନୀତି ପ୍ରସ୍ତୁତ କରିବା ଇତ୍ୟାଦି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମମାନ ବିଭାଗ ଅଧିନରେ ଥିବା ନିମ୍ନଲିଖିତ ସଂସ୍ଥା / ନିଗମ ମାନଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ସମ୍ପାଦନ କରିଥାଏ ।

- ବୃହତ୍ ଓ ମଧ୍ୟମ ଜଳସେଚନ
- କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ (ପ୍ରବାହ)
- ସେତୁଜଳ ଉନ୍ନୟନ ଓ ଜଳ ପରିଚାଳନା
- ଭୂତଳ ଜଳ ଉନ୍ନୟନ
- ଓଡ଼ିଶା ଉଠା ଜଳସେଚନ ନିଗମ
- ଜଳ ଓ ଭୂମି ପରିଚାଳନା ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ
- ଓଡ଼ିଶା ନିର୍ମାଣ ନିଗମ

### ବିଭାଗର ବ୍ୟୟ ଅଟକଳ

ଜଳସମ୍ପଦ ବିଭାଗଦ୍ୱାରା କରାଯାଉଥିବା କାର୍ଯ୍ୟଗୁଡ଼ିକ ପାଇଁ ଅର୍ଥ ବଜେଟ୍ ଅନ୍ତର୍ଗତ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ବ୍ୟୟ (Programme Expenditure) ଓ ପ୍ରଶାସନିକ ବ୍ୟୟ (Administrative Expenditure) ରେ ଉପଲବ୍ଧ ହୋଇଥାଏ । କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ବ୍ୟୟରେ (Programme Expenditure) ଉପଲବ୍ଧ ହେଉଥିବା ଅର୍ଥରେ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ନିର୍ମାଣ, ଜଳ ସଂରକ୍ଷଣ, ବନ୍ୟା ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ନଦୀବନ୍ଧ ଓ ଲୁଣା ଘେରିବନ୍ଧର ନିର୍ମାଣ ଓ ସୁଦୃଢ଼ୀକରଣ, ସେତୁଜଳରେ କ୍ଷେତ୍ରନାଳୀ ନିର୍ମାଣ ଏବଂ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ ନାଳର ପୁନରୁଦ୍ଧାର ଇତ୍ୟାଦି କାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଥାଏ । ଏତଦ୍ୱ୍ୟତୀତ, ପ୍ରଶାସନିକ ବ୍ୟୟରେ (Administrative Expenditure) ଉପଲବ୍ଧ ହେଉଥିବା ଅର୍ଥରେ ବିଭାଗରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରୁଥିବା କର୍ମଚାରୀବର୍ଗଙ୍କ ଦରମା ଓ ଭତ୍ତା ବ୍ୟତୀତ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକର ପରିଚାଳନା ଓ ରକ୍ଷଣାବେକ୍ଷଣ, ନଦୀବନ୍ଧ ଓ ଲୁଣା ଘେରିବନ୍ଧର ରକ୍ଷଣାବେକ୍ଷଣ ଇତ୍ୟାଦି କାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଥାଏ । ୨୦୧୯-୨୦ ଏବଂ ୨୦୨୦-୨୧ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ବିଭାଗ ଅଧିନରେଥିବା ବିଭିନ୍ନ ସଂସ୍ଥା ପାଇଁ ହୋଇଥିବା ବ୍ୟୟବରାଦ ଅଟକଳର ତୁଳନାତୁଳକ ବିବରଣୀ ପରପୃଷ୍ଠା ସାରଣୀ-୧ ରେ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଅଛି ।



ସାରଣୀ - ୧  
ବ୍ୟୟ ଅଟକଳ ବିବରଣୀ (କୋଟି ଟଙ୍କାରେ)

ବିଭାଗ	ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷ: ୨୦୧୯-୨୦			ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷ: ୨୦୨୦-୨୧		
	ପ୍ରଶାସନିକ ବ୍ୟୟ ଅଟକଳ	କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ବ୍ୟୟ ଅଟକଳ	ମୋଟ ବ୍ୟୟ ଅଟକଳ	ପ୍ରଶାସନିକ ବ୍ୟୟ ଅଟକଳ	କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ବ୍ୟୟ ଅଟକଳ	ମୋଟ ବ୍ୟୟ ଅଟକଳ
ବୃହତ୍ ଓ ମଧ୍ୟମ ଜଳସେଚନ	୭୩୧.୬୨	୪୦୦୮.୩୯	୪୭୪୦.୦୧	୭୩୬.୩୭	୪୩୧୦.୨୩	୫୦୪୬.୬୦
ବୃହତ୍ ଉଠା ଜଳସେଚନ	-	୧୭୭୬.୬୭	୧୭୭୬.୬୭	-	୫୪୦.୦୦	୫୪୦.୦୦
କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ (ପ୍ରବାହ)	୨୪୨.୫୪	୮୧୩.୦୦	୧୦୫୫.୫୪	୨୫୦.୩୩	୯୩୧.୦୫	୧୧୮୧.୩୮
କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ (ଉଠା)	୧୯.୨୭	୫୧୭.୦୦	୫୩୬.୨୭	୧୯.୨୭	୯୧୦.୦୦	୯୨୯.୨୭
ଭୂତଳ ଜଳ ଉନ୍ନୟନ	୧୬.୩୫	୫୦.୦୦	୬୬.୩୫	୧୭.୭୫	୪୦.୦୦	୫୭.୭୫
ବନ୍ୟା ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ଓ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ	୧୭୮.୪୯	୯୬୮.୦୦	୧୧୪୬.୪୯	୧୮୦.୧୭	୧୦୬୦.୦୦	୧୨୪୦.୧୭
ସେତୁଜଳ ଉନ୍ନୟନ	୧୭.୮୮	୩୧୩.୭୬	୩୩୧.୬୪	୧୬.୮୬	୩୦୦.୦୦	୩୧୬.୮୬
ଅନ୍ୟାନ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟ	୬୦.୪୬	-	୬୦.୪୬	୬୨.୫୩	୦.୦୦	୬୨.୫୩
<b>ମୋଟ</b>	<b>୧୨୬୬.୬୧</b>	<b>୮୪୪୬.୮୨</b>	<b>୯୭୧୩.୪୩</b>	<b>୧୨୮୩.୧୮</b>	<b>୮୦୯୧.୨୮</b>	<b>୯୩୭୪.୪୬</b>

**“ମୋ ସରକାର” :**

ଜଳସମ୍ପଦ ବିଭାଗ ୨୦୨୦ ମସିହା ମାର୍ଚ୍ଚ ମାସ ୨ ତାରିଖରେ “ମୋ ସରକାର” କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ସାମିଲ ହୋଇଅଛି । ଏହାକୁ ସଫଳ କରିବାପାଇଁ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟକୁ ଆସୁଥିବା ଲୋକମାନଙ୍କୁ ଉତ୍ତମ ବ୍ୟବହାର ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିବା ସହିତ କାର୍ଯ୍ୟରେ କୁଶଳତା ଆଣିବା ପାଇଁ ବିଭାଗର ଅଧିକାରୀ ଏବଂ କର୍ମଚାରୀ ମାନଙ୍କୁ ତାଲିମ୍ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଅଛି ।

**ଜଳସମ୍ପଦ ବିଭାଗର 5T ଘୋଷଣାପତ୍ର (5T Charter of DOWR) :**

ଜଳସମ୍ପଦ ବିଭାଗ ଜନସାଧାରଣଙ୍କୁ ଉତ୍କୃଷ୍ଟ ମାନର ସେବା ଯୋଗାଇଦେବାପାଇଁ 5T କୁ ଆଧାର କରି ନିମ୍ନଲିଖିତ କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାପାଇଁ ଖସଡ଼ା ପ୍ରସ୍ତୁତ କରିଅଛି ।

- କୃଷକମାନଙ୍କୁ ଋଷ କାର୍ଯ୍ୟପାଇଁ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପରୁ ଯୋଗାଇ ଦେବାକୁଥିବା ଜଳର ପରିମାଣର ସୂଚନା ଆଗୁଆ ପ୍ରଦାନ କରାଯିବ । ଏହାଦ୍ୱାରା ଋଷୀମାନେ ଫସଲ ପାଇଁ ଖସଡ଼ା ପ୍ରସ୍ତୁତ କରିପାରିବେ । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟ ADAPT (Analytics for Decision making & Agriculture Policy Transformation) ସହଯୋଗରେ କରାଯାଉଅଛି ।
- କୃଷକମାନଙ୍କର grievances ଗୁଡ଼ିକର ପଞ୍ଜିକରଣ ଏବଂ ଏହାର redressal ପାଇଁ mobile based application ବିକଶିତ କରାଯିବ । ଏଥିପାଇଁ ଆନୁସଙ୍ଗିକ କାର୍ଯ୍ୟ ଆରମ୍ଭ ହୋଇଅଛି ।
- ଜମି ଅଧିଗ୍ରହଣ, ପୁନର୍ବାସ ଓ ଥଇଥାନ ଇତ୍ୟାଦି କାର୍ଯ୍ୟର ବିବରଣୀକୁ ସାର୍ବଜନୀନ କରିବାପାଇଁ Web based portal ବିକଶିତ କରାଯିବ । ଏଥିପାଇଁ ଆନୁସଙ୍ଗିକ କାର୍ଯ୍ୟ ଆରମ୍ଭ ହୋଇଅଛି ।



- ନିର୍ମାଣ କ୍ଷେତ୍ରରେ କାମ କରୁଥିବା ଶ୍ରମିକମାନଙ୍କୁ online ମାଧ୍ୟମରେ ମଜୁରୀ ପ୍ରଦାନ ।
- ହିତାଧିକାରୀମାନଙ୍କର ସମସ୍ତ ଦେୟ ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ ସମୟସୀମା ମଧ୍ୟରେ e-billing ମାଧ୍ୟମରେ କରାଯିବ । ଦେୟ ପୈଠ ବିଳମ୍ବକୁ ବରଦାସ୍ତ କରାଯିବ ନାହିଁ । Zero tolerance ନୀତି ଆପଣେଇବାପାଇଁ ସ୍ଥିର କରାଯାଇଛି ।
- କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଜଳ ଆୟୋଗ (CWC) କର ସହଯୋଗରେ ବନ୍ୟା ପୂର୍ବାନୁମାନ ସୂଚନା (Real time flood forecasting) ବିକଶିତ କରାଯିବ ।
- ଜଳ ନେବାପାଇଁ ଆବେଦନ କରୁଥିବା ଶିଳ୍ପ ଓ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ବ୍ୟବସାୟୀକ ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ ଗୁଡ଼ିକର ଦରଖାସ୍ତକୁ online tracking କରିବାପାଇଁ ଏକ application software ବିକଶିତ କରାଯିବ ।
- ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ ସମୟସୀମା ମଧ୍ୟରେ ଶିଳ୍ପ ଓ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ବ୍ୟବସାୟୀକ ପ୍ରତିଷ୍ଠାନକୁ ଜଳ ଆବଣ୍ଟନ ।
- ପ୍ରଭାବଶୀଳୀ Monitoring ପାଇଁ Enterprise Resource Planning (ERP) solutionର ବ୍ୟବହାର ।
- ନୂତନ ଜ୍ଞାନକୌଶଳ ପ୍ରୟୋଗ କରି ଭୂତଳ ଜଳ mapping ଏବଂ ଜଳ ସଂରକ୍ଷଣ ।
- ସମସ୍ତ ଦେୟ Integrated Financial Management System (IFMS) ମାଧ୍ୟମରେ ହିତାଧିକାରୀଙ୍କ ବ୍ୟାଙ୍କରେ ଥିବା ଖାତାକୁ ସିଧା ହସ୍ତାନ୍ତର (Direct Benefit Transfer) ।
- ଉଲ୍ଲେଖନୀୟ ସେବା ପ୍ରଦାନ କରିଥିବା ସରକାରୀ କର୍ମଚାରୀଙ୍କୁ ମାନ୍ୟତା ପାଇଁ ନୀତିପ୍ରଣୟନ । କର୍ମଚାରୀମାନଙ୍କ ଜ୍ଞାନ ଆହରଣ ପାଇଁ exposure visit କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ।
- ତୃତୀୟ ପକ୍ଷ (Third Party)ଙ୍କ ଦ୍ୱାରା କାର୍ଯ୍ୟଗୁଡ଼ିକର ଗୁଣାତ୍ମକମାନ ମୂଲ୍ୟାଙ୍କନ ।
- ସମସ୍ୟା ବହୁଳ (Iconic) ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକୁ ଚିହ୍ନଟ । ଏଗୁଡ଼ିକ monitoring କରାଯାଇ ରୂପାନ୍ତରିକରଣ କରାଯିବ ।
- ଗଭୀର ନଳକୂପ ଏବଂ ଗୋଷ୍ଠୀ ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ନିର୍ମାଣକୁ ଗୁରୁତ୍ୱ ।
- ନଦୀ ଗର୍ଭ ଜଳାଶୟର ବିକାଶ । ବୃହତ୍ ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ଗୁଡ଼ିକୁ ସଂଗଠିତ (consolidation) କରାଯାଇଛି ।

**୨୦୨୦-୨୧ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷ ବଜେଟ୍ ମୁଖ୍ୟାଂଶ :**

- **ନଦୀଗର୍ଭ ଜଳାଶୟ ନିର୍ମାଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ:** ଜଳବାୟୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ ଯୋଗୁ ଉତ୍ପନ୍ନ ହେଉଥିବା ସମସ୍ୟାକୁ ଦୃଷ୍ଟିରେ ରଖି ଜଳସମ୍ପଦ ବିଭାଗ ୧୧୭୦୦ କୋଟି ଟଙ୍କା ଅଟକଳ ମୂଲ୍ୟର “ନଦୀଗର୍ଭ ଜଳାଶୟ ନିର୍ମାଣ” ନାମକ ଏକ ନୂତନ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଆରମ୍ଭ କରିଛନ୍ତି । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ନଦୀଗୁଡ଼ିକ ଭିତରେ ଜଳସଂରକ୍ଷଣ କରାଯାଇ ବିଭିନ୍ନ କାର୍ଯ୍ୟପାଇଁ ଦରକାର ହେଉଥିବା ଜଳର ଆବଶ୍ୟକତା ପୂରଣ କରାଯାଇପାରିବ । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ପାଇଁ ୧୦୯୨ କୋଟି ଟଙ୍କା ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି ।
- **ଜଳସେଚନ ବିକାଶ :** ୨୦୨୦-୨୧ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ଅଧିକ ପ୍ରାୟ ୧.୮୪ ଲକ୍ଷ ହେକ୍ଟର ଝଷଜମିକୁ ବିଭିନ୍ନ ସ୍ତରରୁ ଜଳସେଚନ ସୁବିଧା ଯୋଗାଇ ଦେବାପାଇଁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଅଛି । ତନ୍ମଧ୍ୟରୁ ବୃହତ୍ ଓ ମଧ୍ୟମ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ଦ୍ୱାରା ୦.୩୫ ଲକ୍ଷ ହେକ୍ଟର, କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ଦ୍ୱାରା ୦.୦୪ ଲକ୍ଷ ହେକ୍ଟର, ବୃହତ୍ ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ଦ୍ୱାରା ୦.୪୫ ଲକ୍ଷ ହେକ୍ଟର, ବୋରଝେଲ୍ ଏବଂ ଗୋଷ୍ଠି ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ଦ୍ୱାରା ୧.୦୦ ଲକ୍ଷ ହେକ୍ଟର ଜଳସେଚନ ସୁବିଧା ଯୋଗାଇ ଦିଆଯିବ ।



- **ପାର୍ବତୀଗିରି ଉଠା ଜଳସେଚନ ଯୋଜନା :** ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ୩୩ ଗୋଟି ନିର୍ମାଣାଧୁନ ପ୍ରକଳ୍ପ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବାପାଇଁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଅଛି ଏବଂ ଏଥିପାଇଁ ୫୪୦.୦୦ କୋଟି ଟଙ୍କାର ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି ।
- **ଗଭୀର ନଳକୂପ ସେଚ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ :** ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ୧୫,୦୦୦ ଗୋଟି ନଳକୂପ ସ୍ଥାପନ କରି ହିତାଧିକାରୀମାନଙ୍କୁ ହସ୍ତାନ୍ତର କରିବାପାଇଁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଅଛି । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟ ପାଇଁ ୩୫୦ କୋଟି ଟଙ୍କା ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି ।
- **PMKSY (Har -Khet -ko-Pani) :** ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଗଭୀର ଓ ଅଗଭୀର ନଳକୂପ ନିର୍ମାଣ କରି ଭୂତଳ ଜଳ ବ୍ୟବହାର ପାଇଁ ଏକ ପ୍ରସ୍ତାବ କେନ୍ଦ୍ର ସରକାରଙ୍କର ଜଳ ଶକ୍ତି ମନ୍ତ୍ରାଳୟକୁ ପଠାଯାଇଅଛି ଏବଂ ଏଥିପାଇଁ ୩୦୧.୦୫ କୋଟି ଟଙ୍କାର ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି ।
- **ବିଜୁ କୃଷକ ବିକାଶ ଯୋଜନା :** ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ୧୨୫୦ ଗୋଟି ଗୋଷ୍ଠି ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ନିର୍ମାଣ କରି ପାଣିପଞ୍ଚାୟତ ମାନଙ୍କୁ ହସ୍ତାନ୍ତର କରିବାପାଇଁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଅଛି ଏବଂ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟପାଇଁ ୩୨୦ କୋଟି ଟଙ୍କାର ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି ।
- **ଅଟଳ ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ପୁନରୁଦ୍ଧାର ଯୋଜନା :** ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ପାଇଁ ୧୯୦.୮୪ କୋଟି ଟଙ୍କାର ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି । ୧୨୦୦ ଗୋଟି ଅଟଳ ନଳକୂପକୁ ମରାମତି କରି ସଚଳ କରିବାପାଇଁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଅଛି ।
- **ଗଙ୍ଗାଧର ମେହେର ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାପାଇଁ ୨୫୦ କୋଟି ଟଙ୍କାର ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି ।**
- **ବୃହତ୍ ଓ ମଧ୍ୟମ ଜଳସେଚନ :** ସୁବର୍ଣ୍ଣରେଖା ପ୍ରକଳ୍ପ ପାଇଁ ୩୨୦ କୋଟି ଟଙ୍କା, ଆନନ୍ଦପୁର ବ୍ୟାରେଜ୍ ପାଇଁ ୨୨୦ କୋଟି ଟଙ୍କା, କାନପୁର ପ୍ରକଳ୍ପ ପାଇଁ ୨୧୦ କୋଟି ଟଙ୍କା, ଲୋୟର ଇନ୍ଦ୍ର ପ୍ରକଳ୍ପ ପାଇଁ ୯୦ କୋଟି ଟଙ୍କା, ରେଙ୍ଗାଲି ଦକ୍ଷିଣ ପାର୍ଶ୍ୱ କେନାଲ ପାଇଁ ୨୫୦ କୋଟି ଟଙ୍କା, ଲୋୟର ସୁକତେଲ ପ୍ରକଳ୍ପ ପାଇଁ ୧୦୮ କୋଟି ଟଙ୍କା, ଦେଓ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ପାଇଁ ୧୧୦ କୋଟି ଟଙ୍କାର ବ୍ୟୟବରାଦ କରାଯାଇଛି ।
- **ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ ଆଡ଼ିବନ୍ଧ (Check Dam) ତିଆରି ଯୋଜନା :** ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ନିର୍ମାଣାଧୁନ ପ୍ରକଳ୍ପ ଗୁଡ଼ିକୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବାପାଇଁ ୬୭ କୋଟି ଟଙ୍କା (ବୃହତ୍ ଓ ମଧ୍ୟମ -୩୦କୋଟି ଟଙ୍କା, କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ -୩୭କୋଟି ଟଙ୍କା) ବଜେଟ୍ରେ ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି ।
- **କେବିକେ ଜିଲ୍ଲାରେ ଥିବା ପଞ୍ଚାୟତ ପୋଖରୀ ପୁନରୁଦ୍ଧାର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ:** କେବିକେ ଜିଲ୍ଲାରେ ଥିବା ପଞ୍ଚାୟତରାଜ ଓ ପାନୀୟ ଜଳ ବିଭାଗର ପଞ୍ଚାୟତ ପୋଖରୀ ଗୁଡ଼ିକର ପୁନରୁଦ୍ଧାର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଜଳସମ୍ପଦ ବିଭାଗ ଦ୍ୱାରା କରାଯିବା ପାଇଁ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ପୋଖରୀ ଗୁଡ଼ିକର ପୁନରୁଦ୍ଧାର କରାଯାଇ ଜଳଧାରଣ କ୍ଷମତା ବୃଦ୍ଧି କରାଯିବ । ପୁନରୁଦ୍ଧାର ହେବାକୁ ଥିବା ପୋଖରୀଗୁଡ଼ିକର ଚିହ୍ନଟ ପଞ୍ଚାୟତରାଜ ଓ ପାନୀୟ ଜଳ ବିଭାଗ ଏବଂ ଜଳସମ୍ପଦ ବିଭାଗର କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ ସଂସ୍ଥାଙ୍କ ମିଳିତ ସହଯୋଗରେ କରାଯିବ । ଏହି ପୋଖରୀଗୁଡ଼ିକର ମାଲିକାନା ଏବଂ ରକ୍ଷଣାବେକ୍ଷଣ ପଞ୍ଚାୟତରାଜ ଓ ପାନୀୟ ଜଳ ବିଭାଗଦ୍ୱାରା ହେବ । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ୧୩୦ କୋଟି ଟଙ୍କାର ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି ।



- ନବକୃଷ୍ଟ ଚୌଧୁରୀ ସେଟ୍ ଉନ୍ନୟନ ଯୋଜନାରେ ବୃହତ୍, ମଧ୍ୟ ଓ କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପର ଆଧୁନିକୀକରଣ କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାପାଇଁ ୯୦.୪୦ କୋଟି ଟଙ୍କାର ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି ।
- କେନାଲ ଲାଇନିଂ ଏବଂ ପୁନରୁଦ୍ଧାର ଯୋଜନା : ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ସମୁଦାୟ ୧୯୦ କୋଟି ଟଙ୍କା (ବୃହତ୍ ଓ ମଧ୍ୟ ଜଳସେଚନ-୧୩୦ କୋଟି ଟଙ୍କା, କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ- ୬୦ କୋଟି ଟଙ୍କା)ର ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି ଏବଂ ଏହାଦ୍ୱାରା ପ୍ରାୟ ୧୦୦ କି.ମି. କେନାଲର ଲାଇନିଂ କରାଯିବା ପାଇଁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଅଛି ।
- ଜଳ ନିଷ୍କାସନ ନାଳ ଉନ୍ନତିକରଣ ଯୋଜନା : ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ୨୫୭.୭୭ କୋଟି ଟଙ୍କା (ବୃହତ୍ ଓ ମଧ୍ୟ ଜଳସେଚନ-୨୪୭.୭୭ କୋଟି ଟଙ୍କା, କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ- ୧୦ କୋଟି ଟଙ୍କା)ର ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି । ଏହାଦ୍ୱାରା ପ୍ରାୟ ୧୬,୯୩୮ ହେକ୍ଟର ଜଳ ପ୍ଲୁବିତ ଋଷଜମିର ପୁନରୁଦ୍ଧାର କରାଯିବାପାଇଁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଅଛି ।
- ବନ୍ୟା ନିୟନ୍ତ୍ରଣ : ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ପାଇଁ ସମୁଦାୟ ୭୬୦ କୋଟି ଟଙ୍କା (RIDF -୪୫୦ କୋଟି ଟଙ୍କା, ରାଜ୍ୟ ପାଣ୍ଠି - ୩୧୦ କୋଟି ଟଙ୍କା)ର ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି ଏବଂ ଏହାଦ୍ୱାରା ପ୍ରାୟ ୨.୧୫ ଲକ୍ଷ ହେକ୍ଟର ଋଷଜମିକୁ ବନ୍ୟା ଦାଉରୁ ରକ୍ଷା କରାଯିବାପାଇଁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଅଛି ।
- ସେଋଞ୍ଚଳ ଉନ୍ନୟନ : ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ପ୍ରାୟ ୭୭,୪୧୩ ପରିମିତ ସେଋଞ୍ଚଳରେ କ୍ଷେତ୍ରନାଳୀ ନିର୍ମାଣ ପାଇଁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଅଛି । ଏଥିପାଇଁ ୩୦୦ କୋଟି ଟଙ୍କାର ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି ।
- ତ୍ୟାମ ପୁନରୁଦ୍ଧାର ଓ ଉନ୍ନତିକରଣ ଯୋଜନା : ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ପାଇଁ ୧୨୫ କୋଟି ଟଙ୍କାର ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି ଏବଂ ଏଥିରେ ୦୭ ଗୋଟି ତ୍ୟାମର ପୁନରୁଦ୍ଧାର ଓ ଉନ୍ନତିକରଣ କାର୍ଯ୍ୟ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରାଯିବା ସହିତ ହୀରାକୁଦ ବନ୍ଧର ଅତିରିକ୍ତ ନିର୍ଗମନପଥର ନିର୍ମାଣ କରାଯିବ ।
- ରେଙ୍ଗାଲି ବାମ ପାର୍ଶ୍ୱ କେନାଲ : JICA ରଣ ସହାୟତାରେ ନିର୍ମାଣ କରାଯାଉଥିବା ରେଙ୍ଗାଲି ବାମ ପାର୍ଶ୍ୱ କେନାଲ (RD ୭୧.୩୧ କି.ମି. ରୁ RD ୧୨୩.୫୦ କି.ମି.) ପାଇଁ ୩୨୪.୧୬ କୋଟି ଟଙ୍କାର ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି ।
- **Odisha Integrated Irrigation Project for Climate Resilient Agriculture (OIIPCRA) :** ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ବିଶ୍ୱ ବ୍ୟାଙ୍କ ସହାୟତାରେ କରାଯିବାକୁ ଥିବା କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ଗୁଡ଼ିକ ପାଇଁ ୧୫୦ କୋଟି ଟଙ୍କାର ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି ।
- ୨୭ ଗୋଟି ସହରାଞ୍ଚଳ ଏବଂ ୪୯ ଗୋଟି ଜଳସଂକଟ ଥିବା ବ୍ଲକ୍ ଗୁଡ଼ିକର କୋଠାଘର ଛାଡ଼ି ଉପରେ ବର୍ଷା ଜଳ ଅମଳ ପ୍ରକଳ୍ପ : ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ୬୦୦୦ ବେସରକାରୀ କୋଠା ଏବଂ ୩୦୦ ଗୋଟି ସରକାରୀ କୋଠାରେ ବର୍ଷାଜଳ ଅମଳ ପ୍ରକଳ୍ପ ନିର୍ମାଣ ପାଇଁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଅଛି ଏବଂ ଏଥିପାଇଁ ୩୭.୦୦ କୋଟି ଟଙ୍କାର ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି ।





**୨୦୧୯-୨୦ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷର ସଫଳତା (୨୦୨୦ ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା)**

- ସୃଷ୍ଟି ହୋଇଥିବା ସେଡ଼ ସାମର୍ଥ୍ୟ : ୨୦୧୯-୨୦ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା ସମୁଦାୟ ପ୍ରାୟ ୬୩,୯୬୫ ହେକ୍ଟର ଋଷଜମିକୁ ଜଳସେଚନ ସୁବିଧା ଯୋଗାଇ ଦେବାପାଇଁ ବିଭିନ୍ନ ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ଦ୍ୱାରା ସେଡ଼ ସାମର୍ଥ୍ୟ ସୃଷ୍ଟି କରାଯାଇଅଛି । ସୃଷ୍ଟି କରାଯାଇଥିବା ସେଡ଼ ସାମର୍ଥ୍ୟ ମଧ୍ୟରୁ ବୃହତ୍ ଓ ମଧ୍ୟମ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ଦ୍ୱାରା ୯୪୫୧ ହେକ୍ଟର, କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ଦ୍ୱାରା ୪୧୯୬ ହେକ୍ଟର, ବୃହତ୍ ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ଦ୍ୱାରା ୧୧,୬୬୪ ହେକ୍ଟର, ଗଭୀର ନଳକୂପ ଏବଂ ଗୋଷ୍ଠି ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପମାନଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ୩୮,୬୫୪ ହେକ୍ଟର ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ ।
- ପାର୍ବତୀଗିରି ଉଠା ଜଳସେଚନ ଯୋଜନା : ଏହି ଯୋଜନାରେ ୨୦୧୯-୨୦ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା ୧୨ ଗୋଟି ନିର୍ମାଣାଧିନ ପ୍ରକଳ୍ପର କାର୍ଯ୍ୟ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରାଯାଇଅଛି ।
- ଗଭୀର ନଳକୂପ ସେଡ଼ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ : ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ୨୦୧୯-୨୦ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା ୩୩୭୨ ଗୋଟି ଗଭୀର ନଳକୂପ ସ୍ଥାପନ କରାଯାଇ ହିତାଧିକାରୀମାନଙ୍କୁ ହସ୍ତାନ୍ତର କରାଯାଇଅଛି ।
- ଅଟଳ ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ପୁନଃରୁଦ୍ଧାର ଯୋଜନା : ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ୨୦୧୯-୨୦ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା ୩୭୬ ଗୋଟି ଅଟଳ ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ସଠିକ୍ କରାଯାଇ ପ୍ରାୟ ୭୫୮୫ ହେକ୍ଟର ସେଋଞ୍ଚଳର ପୁନଃରୁଦ୍ଧାର କରାଯାଇଅଛି ।
- ବିକ୍ଷୁ କୃଷକ ବିକାଶ ଯୋଜନା : ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ୨୦୧୯-୨୦ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା ୭୯୬ ଗୋଟି ଗୋଷ୍ଠି ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ସ୍ଥାପନ କରାଯାଇ ପାଣି ପଞ୍ଚାୟତ ମାନଙ୍କୁ ହସ୍ତାନ୍ତର କରାଯାଇଅଛି । ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ଦ୍ୱାରା ଅଧିକ ପ୍ରାୟ ୧୭,୭୫୦ ହେକ୍ଟର ଋଷଜମିକୁ ଜଳସେଚନ ଯୋଗାଇ ଦିଆଯାଇପାରିବ ।
- ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ ଆଡ଼ିବନ୍ଧ (Check Dam) ତିଆରି ଯୋଜନା : ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ୨୦୧୯-୨୦ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା ୩୪୩ ଗୋଟି ଆଡ଼ିବନ୍ଧ (Check Dam) ନିର୍ମାଣ କାର୍ଯ୍ୟ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରାଯାଇଅଛି ।
- ବନ୍ୟା ନିୟନ୍ତ୍ରଣ : ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ୨୦୧୯-୨୦ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା ୬୪ ଗୋଟି ବନ୍ୟା ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପ୍ରକଳ୍ପ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରାଯାଇ ପ୍ରାୟ ୪.୨୫ ଲକ୍ଷ ହେକ୍ଟର ଋଷଜମିକୁ ବନ୍ୟା ଦାଉରୁ ରକ୍ଷା କରାଯାଇଅଛି । ଏତଦ୍ୱ୍ୟତୀତ ୪୧୯.୯୯ କୋଟି ଟଙ୍କା ଅଟକଳ ମୂଲ୍ୟର ୭୧ ଗୋଟି ନୂତନ ପ୍ରକଳ୍ପ NABARD ଦ୍ୱାରା ମଞ୍ଜୁରୀ ପ୍ରାପ୍ତ ହୋଇଅଛି । ମଞ୍ଜୁର ହୋଇଥିବା ପ୍ରକଳ୍ପ ଗୁଡ଼ିକ ମାଧ୍ୟମରେ ପ୍ରାୟ ୧.୫୮ ଲକ୍ଷ ହେକ୍ଟର ଋଷ ଜମିକୁ ବନ୍ୟା ଦାଉରୁ ରକ୍ଷା କରାଯାଇପାରିବ ।
- ଜଳନିଷ୍ଠାସନ ନାଳ ଉନ୍ନତିକରଣ : ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ୨୦୧୯-୨୦ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା ପ୍ରାୟ ୫୯୯ କି.ମି. ଜଳ ନିଷ୍ଠାସନ ନାଳର ପୁନଃରୁଦ୍ଧାର କରାଯାଇ ପ୍ରାୟ ୯,୨୬୨ ହେକ୍ଟର ଜଳ ପ୍ଲାବିତ ଋଷଜମିକୁ ପୁନଃରୁଦ୍ଧାର କରାଯାଇଅଛି ।



- **ସେତୁସ୍ଥଳ ଉନ୍ନୟନ :** ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ୨୦୧୯-୨୦ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା ପ୍ରାୟ ୪୯୦୨ ହେକ୍ଟର ପରିମିତ ସେତୁସ୍ଥଳରେ କ୍ଷେତ୍ରମାଳୀ ନିର୍ମାଣ କାର୍ଯ୍ୟ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରାଯାଇଅଛି ।
- **କେନାଲ ଲାଇନିଂ ଏବଂ ପୁନରୁଦ୍ଧାର ଯୋଜନା :** ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ୨୦୧୯-୨୦ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ ବୃହତ୍ ଓ ମଧ୍ୟମ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକରେ ଥିବା ପ୍ରାୟ ୬୨.୪୮ କି.ମି. କେନାଲର ଲାଇନିଂ କାର୍ଯ୍ୟ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରାଯିବା ସହିତ କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ଅନ୍ତର୍ଗତ ପ୍ରାୟ ୦.୮୫ କି.ମି. କେନାଲର ଲାଇନିଂ କାର୍ଯ୍ୟ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରାଯାଇଅଛି ।

### କାର୍ଯ୍ୟାବଳୀ

ଜଳସମ୍ପଦ ବିକାଶରେ ପୁଞ୍ଜିବିନିଯୋଗ କ୍ଷେତ୍ରରେ ଓଡ଼ିଶା ଭାରତବର୍ଷର ଏକ ଅଗ୍ରଣୀ ରାଜ୍ୟ । ଜଳବାୟୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ ଯୋଗୁ ଉତ୍ପନ୍ନ ହେଉଥିବା ସମସ୍ୟା ଗୁଡ଼ିକୁ ମୁକାବିଲା କରିବାପାଇଁ ଜଳସମ୍ପଦ ବିଭାଗ ଜଳ ସଂରକ୍ଷଣ, ଭୂତଳ ଜଳ ପୁନଃଉତ୍ପାଦନ ଏବଂ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପରେ ଜଳ ଉପଯୋଗର ଦକ୍ଷତା ବୃଦ୍ଧି ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱ ଦେଉଛନ୍ତି । ଏତଦ୍ୱ୍ୟତୀତ ଜଳସେଚନର ବିକାଶକୁ ତ୍ୱରାନ୍ୱିତ କରିବାପାଇଁ ଜଳସମ୍ପଦ ବିଭାଗ ସ୍ୱଳ୍ପ ଅବଧିରେ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ହୋଇପାରୁଥିବା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ପାଇଁ ଅନେକଗୁଡ଼ିଏ ଯୋଜନା କରିଛନ୍ତି । ୨୦୨୦-୨୧ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ଅଧିକ ପ୍ରାୟ ୧.୮୪ ଲକ୍ଷ ହେକ୍ଟର ଝଷଜମି ପାଇଁ ଜଳସେଚନ ସୁବିଧା ସୃଷ୍ଟି କରାଯିବାର ଲକ୍ଷ୍ୟ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଅଛି । ଜଳସମ୍ପଦ ବିଭାଗ ଦ୍ୱାରା କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ କରାଯାଉଥିବା ଯୋଜନା / ସ୍କିମ୍ ଗୁଡ଼ିକର ବିବରଣୀ ନିମ୍ନରେ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଅଛି ।

#### କ) ବୃହତ୍ ଓ ମଧ୍ୟମ ଜଳସେଚନ

ବୃହତ୍ ଓ ମଧ୍ୟମ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ଗୁଡ଼ିକୁ ନିର୍ମାଣ କାର୍ଯ୍ୟ ମୁଖ୍ୟତଃ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କୃଷି ସିଞ୍ଚାଇ ଯୋଜନା (PMKSY), ଜଳସମ୍ପଦ ଭିଡିମ୍ପି ଉନ୍ନୟନ ଯୋଜନା (WSIDP), ଜାପାନ ଆନ୍ତର୍ଜାତିକ ସହଯୋଗୀ ସଂସ୍ଥା (JICA) ମାଧ୍ୟମରେ କରାଯାଉଅଛି । ଏତଦ୍ୱ୍ୟତୀତ, ପୁରାତନ ପ୍ରକଳ୍ପ ଗୁଡ଼ିକର ଆଧୁନିକୀକରଣ ଓ ପୁନରୁଦ୍ଧାର ଇତ୍ୟାଦି କାର୍ଯ୍ୟ ତ୍ୟାମ୍ ପୁନରୁଦ୍ଧାର ଉନ୍ନତିକରଣ ଯୋଜନା (DRIP), କେନାଲ୍ ଲାଇନିଂ ଓ ପୁନରୁଦ୍ଧାର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ (CLSRP), ନବକୃଷ୍ଣ ଚୌଧୁରୀ ସେଚ ଉନ୍ନୟନ ଯୋଜନା ଇତ୍ୟାଦିରେ କରାଯାଉଅଛି । ଜଳସେଚନ ବିକାଶ ବ୍ୟତୀତ ଜଳସମ୍ପଦ ବିଭାଗ ନଦୀଗର୍ଭ ଜଳାଶୟ ନିର୍ମାଣ କରି ବହୁଳ ଭାବରେ ଜଳ ସଂରକ୍ଷଣ କରିବାପାଇଁ ଚଳିତ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷ ଏକ ନୂତନ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଆରମ୍ଭ କରିବାପାଇଁ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି । କରାଯାଉଥିବା Scheme ଗୁଡ଼ିକର ବିବରଣୀ ନିମ୍ନରେ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଅଛି ।

#### ୧) ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କୃଷି ସିଞ୍ଚାଇ ଯୋଜନା (PMKSY)

ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କୃଷି ସିଞ୍ଚାଇ ଯୋଜନା ୨୦୧୫-୧୬ ମସିହାରେ ଆରମ୍ଭ କରାଯାଇଅଛି । PMKSY କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ୦୮ ଗୋଟି ବୃହତ୍ ଓ ମଧ୍ୟମ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ଯଥା: ଅପର ଇନ୍ଦ୍ରାବତୀ ସଂପ୍ରସାରଣ, ସୁବର୍ଣ୍ଣରେଖା, ଲୋୟର ଇନ୍ଦ୍ର, ସମନ୍ୱିତ ଆନନ୍ଦପୁର ବ୍ୟାରେଜ୍, କାନପୁର, ତେଲେଙ୍ଗାରି, ରେଡ୍ ଓ ରୁକୁରା ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ କରାଯାଇଅଛି । ଏଥିମଧ୍ୟରୁ ୦୪ ଗୋଟି ପ୍ରକଳ୍ପ ଯଥା: ରେଡ୍ ଓ ରୁକୁରା, ଅପରଇନ୍ଦ୍ରାବତୀ ସମ୍ପ୍ରସାରଣ, ତେଲେଙ୍ଗାରି ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ହୋଇଛି । ୦୨ ଗୋଟି ପ୍ରକଳ୍ପ ଯଥା: ଆନନ୍ଦପୁର ବ୍ୟାରେଜ୍ ଏବଂ ଲୋୟର ଇନ୍ଦ୍ର ହେଡ୍ ଓ ଡ୍ୱାର୍ଟିଂ କାମ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ହୋଇଥିଲାବେଳେ କେନାଲ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଚଳୁଅଛି । ଅନ୍ୟ ୦୨ ଗୋଟି ପ୍ରକଳ୍ପ ଯଥା: ସୁବର୍ଣ୍ଣରେଖା ଓ କାନପୁର କାର୍ଯ୍ୟ ଚଳୁଅଛି । PMKSY ଯୋଜନାରେ କରାଯାଉଥିବା ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକର ବିବରଣୀ ପରପୃଷ୍ଠା ସାରଣୀ-୨ରେ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଛି ।



ସାରଣୀ-୨

PMKSY ପ୍ରକଳ୍ପର ଅଗ୍ରଗତି (୨୦୨୦ ମସିହା ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା)

ପ୍ରକଳ୍ପର ନାମ	ଆର୍ଥିକ ସ୍ଥିତି (କୋଟି ଟଙ୍କାରେ)			ସେବ୍ ସାମର୍ଥ୍ୟ (ହଜାର ହେକ୍ଟର)		ମନ୍ତବ୍ୟ
	ସର୍ବଶେଷ ଅଟଙ୍କଳ ମୂଲ୍ୟ	ବ୍ୟୟ (୨୦୨୦ ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା)	ବଜେଟ୍ ଅଟଙ୍କଳ ୨୦୨୦-୨୧	ଲକ୍ଷ୍ୟ	ସୃଷ୍ଟି (୨୦୨୦ ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା)	
<b>କ. AIBP Works</b>						
ଇୟାବତି ସଂପ୍ରସାରଣ	୨୨୭.୯୬	୨୩୮.୧୮	୦.୦୦	୨୫.୪୮	୨୫.୪୮	ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ
ସୁବର୍ଣ୍ଣରେଖା	୪୭୬୪.୨୮	୪୪୮୮.୩୦	୩୪୭.୯୩	୬୭.୪୦	୫୦.୭୩	ନିର୍ମାଣାଧୀନ
ଲୋୟରଇନ୍ଦ୍ର	୧୭୫୩.୬୪	୧୭୮୮.୩୨	୭୦.୭୧	୨୯.୯୦	୨୩.୨୦	ନିର୍ମାଣାଧୀନ
ଆନନ୍ଦପୁର	୨୯୯୦.୦୫	୧୪୮୦.୭୭	୨୫୧.୦୦	୬୦.୦୦	-	ନିର୍ମାଣାଧୀନ
କାନୁପୁର	୨୪୩୮.୨୯	୧୭୫୮.୨୧	୨୦୯.୭୧	୨୯.୫୮	-	ନିର୍ମାଣାଧୀନ
ତେଲେଙ୍ଗିରୀ*	୯୯୨.୮୫	୧୧୪୧.୧୬	୩୨.୦୦	୯.୯୫	୮.୮୫	ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ
ରେଡ୍	୭୬୮.୪୬	୭୪୮.୩୯	୧୬.୨୦	୮.୫୦	୮.୫୦	ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ
ରୁକୁରା	୨୯୬.୯୮	୨୮୫.୮୯	୪.୯୫	୫.୭୫	୫.୧୧	ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ
<b>ସମୁଦାୟ</b>	<b>୧୪୬୩୨.୫୧</b>	<b>୧୨୩୨୯.୨୧</b>	<b>୯୩୨.୫୦</b>	<b>୨୩୬.୫୬</b>	<b>୧୨୧.୮୭</b>	
<b>ଖ. CAD &amp; WM Works</b>						
ଇୟାବତି ସଂପ୍ରସାରଣ	୧୪୦.୨୭	୧୪୦.୨୨	୦.୦୦	୨୫.୪୮	୨୫.୪୮	ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ
ସୁବର୍ଣ୍ଣରେଖା	୩୮୯.୫୮	୩୬.୧୪	୧୨.୦୭	୬୯.୮୦	୪.୬୯	ନିର୍ମାଣାଧୀନ
ଲୋୟର ଇନ୍ଦ୍ର	୧୦୩.୦୮	୬୨.୯୪	୧୯.୨୯	୨୯.୯୦	୧୪.୦୨	ନିର୍ମାଣାଧୀନ
ଆନନ୍ଦପୁର	୩୩୪.୩୭	୫.୮୭	୯.୦୦	୬୦.୦୦	୨.୨୧	ନିର୍ମାଣାଧୀନ
କାନୁପୁର	୧୬୪.୮୫	୨.୭୩	୦.୨୯	୨୯.୫୮	୦.୦୦	ନିର୍ମାଣାଧୀନ
ତେଲେଙ୍ଗିରୀ	୫୫.୫୧	୩୫.୫୯	୦.୦୦	୯.୯୫	୬.୦୦	ନିର୍ମାଣାଧୀନ
ରେଡ୍	୪୬.୮୭	୪୦.୧୩	୩.୮୦	୮.୫୦	୮.୫୦	ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ
ରୁକୁରା	୩୧.୭୧	୨୦.୫୬	୦.୦୫	୫.୭୫	୫.୬୫	ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ
<b>ମୋଟ</b>	<b>୧୨୬୫.୨୩</b>	<b>୩୫୫.୧୮</b>	<b>୪୫.୫୦</b>	<b>୨୩୮.୯୬</b>	<b>୬୬.୫୫</b>	
<b>ସର୍ବମୋଟ</b>	<b>୧୫୮୯୭.୭୪</b>	<b>୧୨୬୮୩.୩୯</b>	<b>୯୭୭.୦୦</b>	<b>୪୭୫.୫୨</b>	<b>୧୮୮.୪୨</b>	

ଚଳିତ ବର୍ଷ ଜଳଶକ୍ତି ମନ୍ତ୍ରାଳୟ ରାଜ୍ୟମାନଙ୍କୁ PMKSY-AIBP ଯୋଜନାରେ ନୂତନ ପ୍ରକଳ୍ପ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ କରିବାପାଇଁ ପ୍ରସ୍ତାବ ଦେବାକୁ କହିଥିଲେ । ଜଳସମ୍ପଦ ବିଭାଗ WSIDP କରାଯାଉଥିବା ପ୍ରକଳ୍ପ ଯଥା: ରେଙ୍ଗାଳି ଦକ୍ଷିଣ ପାର୍ଶ୍ୱ କେନାଲ, ଲୋୟର ସୁକତେଲ, ଛେଳିଗଡ଼, ଦେଓ, କୁସୁମି, ଗଙ୍ଗାଧର ମେହର Lift Canal ଏବଂ କିଛି ନୂତନ ପ୍ରକଳ୍ପ ଯଥା: ସୋନୋ, ସାନ୍ତୁଲ, ଜୀରା, ମାନଯୋର, ଚୁରିଗୁଣ୍ଡାତ, ଓପର ଲାନ୍ସ, ବାଙ୍କତିରା, ହିଡିସିଂ, ରେଙ୍ଗାଳି ବାମ ପାର୍ଶ୍ୱ କେନାଲର ଅବଶିଷ୍ଟ କାର୍ଯ୍ୟ ଇତ୍ୟାଦି ପ୍ରକଳ୍ପକୁ PMKSY ରେ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ କରିବା ପାଇଁ ପ୍ରସ୍ତାବ ଦିଆଯାଇଅଛି ।



**୨) ଜଳସମ୍ପଦ ଭିତ୍ତିଭୂମି ବିକାଶ ଯୋଜନା (Water Sector Infrastructure Development Programme)**

ଏହି ଯୋଜନା ରାଜ୍ୟ ସରକାରଙ୍କ ନିଜସ୍ୱ ସମ୍ବଳରୁ ୨୦୧୪-୧୫ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ଆରମ୍ଭ କରାଯାଇଅଛି । ଏହି ଯୋଜନା ନୂତନ ବୃହତ୍ ଓ ମଧ୍ୟମ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପର ଆରମ୍ଭ ସହିତ ଏବଂ ଅସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ପ୍ରକଳ୍ପ ଗୁଡ଼ିକ ଯଥା: ହାଡୁଆ, ମନଯୋର, ବାଘଲଟି, ମହେନ୍ଦ୍ରତନୟା, ଦେଓ, ଲୋୟର ସୁକ୍ତେଲ, ଛେଳିଗଡ଼, ମହାନଦୀ ତିତ୍ରୋପୁଳା ଦ୍ୱାପାଞ୍ଚଳ ପ୍ରକଳ୍ପ, ରାଜୁଆ ଓ ଘଟକେଶ୍ୱର ଆଦିର ନିର୍ମାଣ କାର୍ଯ୍ୟ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବାପାଇଁ ଅନୁଷ୍ଠିତ କରାଯାଇଛି । ଏତଦ୍ୱ୍ୟତୀତ, ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ନୂତନ ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକର ସର୍ବେକ୍ଷଣ, ଅନୁସନ୍ଧାନ ଏବଂ ପ୍ରକଳ୍ପ ଆରମ୍ଭ କରିବାପାଇଁ ଆବଶ୍ୟକୀୟ ଅନୁମୋଦନ ଯଥା ଜଙ୍ଗଲ ଓ ପରିବେଶ ଅନୁମୋଦନ, ବୈଷୟିକ ଅନୁମୋଦନ, ପୁନର୍ବାସ ଓ ଥଇଥାନ ଅନୁମୋଦନ ଇତ୍ୟାଦି କରାଯାଇଅଛି । ଏହାର ସର୍ବିଶେଷ ବିବରଣୀ ନିମ୍ନ ସାରଣୀ-୩ରେ ପ୍ରଦାନ କରାଗଲା ।

**ସାରଣୀ - ୩**

**ଜଳ ସମ୍ପଦ ଭିତ୍ତିଭୂମି ବିକାଶ ଯୋଜନାର ଅଗ୍ରଗତି (୨୦୨୦ ମସିହା ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା)**

ପ୍ରକଳ୍ପର ନାମ	ଆର୍ଥିକ ସ୍ଥିତି (କୋଟି ଟଙ୍କାରେ)			ସେଚ୍ଚନାର୍ଥକ ପରିମାଣ (ହଜାର ହେକ୍ଟର)	
	ସର୍ବଶେଷ ଅଟକଳ ମୂଲ୍ୟ	ବ୍ୟୟ (୨୦୨୦ ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା)	ବଜେଟ୍ ଅଟକଳ ୨୦୨୦-୨୧	ମୋଟ ଲକ୍ଷ୍ୟ (ପରିକଳ୍ପନା)	ପୂର୍ଣ୍ଣ (୨୦୨୧ ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା)
ରେଙ୍ଗାଳି ଦକ୍ଷିଣପାର୍ଶ୍ୱ କେନାଲ	୧୯୬୨.୩୩	୨୨୧୨.୬୬	୨୫୦.୦୦*	୮୪.୪୧	୧୮.୨୯
ଲୋୟର ସୁକ୍ତେଲ	୨୪୪୮.୦୯	୧୫୦୫.୧୦	୧୦୮.୦୦*	୩୧.୮୩	୦.୦୦
ଛେଳିଗଡ଼	୭୦୮.୦୬	୨୪୫.୩୪	୩୦.୦୦*	୩.୮୦	୦.୦୦
ଦେଓ	୯୪୧.୪୦	୬୨୨.୬୨	୧୧୦.୦୦*	୯.୯୦	୦.୦୦
ମନଯୋର	୪୧୭.୫୬	୪୧୧.୬୯	୮.୦୦	୬.୬୮	୫.୬୧
ମହେନ୍ଦ୍ରତନୟା	୨୦୩.୮୯	୩୩.୯୪	୧୦.୦୦	୩.୦୪	୦.୦୦
ହାଡୁଆ	୩୨୩.୩୮	୬୫.୫୦	୬.୦୦	୩.୯୫	୦.୦୦
ବାଘଲଟି	୨୬୨.୪୯	୨୦୭.୫୦	୮.୦୦	୬.୨୨	୬.୦୦
ଏମ୍.ସି.ଆଇ.ଆଇ	୧୬୩.୫୦	୯୭.୦୧	୫୨.୨୩*	୫.୯୩	୦.୦୦
ରାଜୁଆ	୩୫.୨୭	୨୧.୩୬	୫.୦୦	୨.୬୭	୦.୮୨
ଘଟକେଶ୍ୱର	୧୧୮.୯୫	୪୪.୪୪	୨୦.୦୦	୦.୫୦	୦.୦୦
ଅଜ ସମ୍ପ୍ରସାରଣ	୨୨୧.୩୪	୩୦.୯୮	୧୮.୦୦	୧୩.୫୧	୦.୦୦
<b>ସର୍ବମୋଟ</b>	<b>୫୫୦୩.୬୪</b>	<b>୩୨୧୦.୦୬</b>	<b>୩୩୭.୨୩</b>	<b>୭୪.୧୨</b>	<b>୧୨.୫୩</b>

**୩) ଗଙ୍ଗାଧର ମେହେର ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ**

ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପ ଦ୍ୱାରା ବରଗଡ଼ ଜିଲ୍ଲାର ବିଜେପୁର, ସୋହେଲା ଓ ବରପାଲି ବ୍ଲକ୍ରେ ୨୫,୬୦୦ ହେକ୍ଟର ଉଷଜମିକୁ ଜଳସେଚନ ଯୋଗାଇ ଦିଆଯିବ । ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପ ଅଧିନସ୍ଥ ସେକ୍ସନର ୩୦ ପ୍ରତିଶତ ଉଷଜମିକୁ ଅଣୁ ଜଳସେଚନ (micro irrigation) ଯୋଜନା ମାଧ୍ୟମରେ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ କରାଯିବାର ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି । ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପର ଅଟକଳ ମୂଲ୍ୟ ୧୩୪୦.୫୫ କୋଟି ଟଙ୍କା ଅଟେ । ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପକୁ E.P.C. ମାଧ୍ୟମରେ କରିବାପାଇଁ ଟେଣ୍ଡର ଆହ୍ୱାନ କରାଯାଇଅଛି । ୨୦୨୦-୨୧ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପ ପାଇଁ ୨୫୦ କୋଟି ଟଙ୍କାର ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି ।



**୪) ବାହ୍ୟ ସହାୟତା ପ୍ରକଳ୍ପମାନ (Externally Aided Projects)**

**(i) ରେଙ୍ଗାଲି ବାମ ପାର୍ଶ୍ଵ କେନାଲ : (RD from 71.313 କି.ମି.ରୁ RD 123.50 କି.ମି.)**

୧୪୧ କି.ମି ଦୈର୍ଘ୍ୟ ରେଙ୍ଗାଲି ବାମପାର୍ଶ୍ଵ କେନାଲ ଦ୍ଵାରା ଅନୁଗୁଳ, ଡେଙ୍କାନାଳ ଓ ଯାଜପୁର ଜିଲ୍ଲାରେ ୧,୧୪,୩୦୦ ହେକ୍ଟର ଋଷଜମିରେ ଜଳସେଚନ ସୁବିଧା ଯୋଗାଇ ଦିଆଯାଇପାରିବ । ଏଥିମଧ୍ୟରୁ RD 0.00 to 71.313 କି.ମି. ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ କେନାଲର କାର୍ଯ୍ୟ ପର୍ଯ୍ୟାୟ କ୍ରମେ ବିଶ୍ଵ ବ୍ୟାଙ୍କ ଏବଂ JICA ରଣ ସହାୟତାରେ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରାଯାଇ ପ୍ରାୟ ୩୭.୦୭ ହଜାର ହେକ୍ଟର ଋଷଜମି ପାଇଁ ଜଳସେଚନର ସୁବିଧା ଯୋଗାଇ ଦିଆଯାଇଅଛି । ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ବାମ ପାର୍ଶ୍ଵ କେନାଲର RD 71.313 କି.ମି. ରୁ 123.50 କି.ମି. ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ କାର୍ଯ୍ୟ ଜାପାନ ଆନ୍ତର୍ଜାତିକ ସହଯୋଗୀ ବ୍ୟାଙ୍କ ସଂସ୍ଥା ସହାୟତାରେ ନିର୍ମାଣାଧିନ ଅଛି । ଉକ୍ତ କାର୍ଯ୍ୟର ଅଟକଳ ମୂଲ୍ୟ ୪୨୮୫୦ ମିଲିୟନ ଜାପାନୀ Yen (ପ୍ରାୟ ୨୨୫୫.୩୦କୋଟି ଟଙ୍କା) ଅଟେ । ଏଥିମଧ୍ୟରୁ ଜାପାନ ଆନ୍ତର୍ଜାତିକ ସହଯୋଗୀ ବ୍ୟାଙ୍କ (JICA) ୩୩୯୫୯ ମିଲିୟନ ଜାପାନୀ Yen (ପ୍ରାୟ ୧୭୮୭.୨୦କୋଟି ଟଙ୍କା) ରଣ ଦେବାପାଇଁ ସମ୍ମତି ପ୍ରକାଶ କରିଛନ୍ତି । ଏହାଦ୍ଵାରା ଡେଙ୍କାନାଳ ଓ ଯାଜପୁର ଜିଲ୍ଲାର ଅତିରିକ୍ତ ପ୍ରାୟ ୩୯୪୧୬ ହେକ୍ଟର ଋଷଜମି ପାଇଁ ଜଳସେଚନ ସୁବିଧା ସୃଷ୍ଟି ହୋଇପାରିବ । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକୁ ୨୦୨୨-୨୩ ମସିହାରେ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବା ପାଇଁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଅଛି । ୨୦୨୦ ମସିହା ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା ଉକ୍ତ ପ୍ରକଳ୍ପରେ ୫୪୩.୦୫ କୋଟି ଟଙ୍କା ବ୍ୟୟ କରାଯାଇ ପ୍ରାୟ ୨୪୦୫ ହେକ୍ଟର ଋଷ ଜମି ପାଇଁ ସେଚ ସାମର୍ଥ୍ୟ ସୃଷ୍ଟି କରାଯାଇଅଛି । ୨୦୨୦-୨୧ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପ ପାଇଁ ୩୨୪.୧୬ କୋଟି ଟଙ୍କାର ବ୍ୟୟବରାଦ କରାଯାଇଅଛି ଏବଂ ଅଧିକ ପ୍ରାୟ ୫୫୦୦ ହେକ୍ଟର ଜମିରେ ଜଳସେଚନର ସୁବିଧା ଯୋଗାଇ ଦେବାପାଇଁ ଲକ୍ଷ୍ୟଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଅଛି ।

**(ii) ତ୍ୟାମ ପୁନରୁଦ୍ଧାର ଏବଂ ଉନ୍ନତକରଣ ଯୋଜନା (DRIP) :**

ପୁରାତନ ତ୍ୟାମ ଗୁଡିକର ପୁନରୁଦ୍ଧାର ଓ ଉନ୍ନତକରଣ ଜାତୀୟସ୍ତରରେ ବିଶ୍ଵ ବ୍ୟାଙ୍କ ସହାୟତାରେ କରାଯାଉଅଛି । ଓଡ଼ିଶାର ୨୬ ଗୋଟି ତ୍ୟାମ ଯଥା ହାରାକୁଦ, ବାଲିମେଳା, ରେଙ୍ଗାଲି, ଶାଳନ୍ଦି, ଅପର କୋଲାବ, ଦହ, ଡେରଜଙ୍ଗ, ଧନେଇ, କାଲୋ, ନେସା, ପିଲାସାଲକି, ପିତାମହଲ, ସାଲିଆ, ସରଫଗଡ଼, ସତିଗୁଡ଼ା (ଅପର କୋଲାବ), ସତିଗୁଡ଼ା (ମାଲକାନାଗିରି), ତଳସରା, ଅଶୋକ ନାଳ, ବାଳସକୁମ୍ଭା, ବାଙ୍କଶାଳ, ଝୁମୁକା, ତାମଶାଳ, ସାପୁଆ, ଭାସ୍ଵେଲ, ସୁନ୍ଦର ଓ ସାନମାଛକନ୍ଦଣା ପ୍ରକଳ୍ପ ଆଦି ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ କରାଯାଇଛି । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ମୂଳ ଅଟକଳ ମୂଲ୍ୟ ୧୪୭.୭୬ କୋଟି ଟଙ୍କା ଅଟେ । ପରବର୍ତ୍ତୀ ପର୍ଯ୍ୟାୟରେ ପ୍ରକଳ୍ପର ଅଟକଳ ମୂଲ୍ୟ ୭୫୧.୧୯ କୋଟି ଟଙ୍କା ବର୍ଦ୍ଧିତ କରାଯାଇ ହାରାକୁଦ ବନ୍ଧର ଅତିରିକ୍ତ Spillway କୁ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ କରାଯାଇଛି । ଇତି ମଧ୍ୟରେ ୨୪ ଗୋଟି ତ୍ୟାମ ମଧ୍ୟରୁ ୧୯ ଗୋଟି ତ୍ୟାମ ଯଥା: ଭାସ୍ଵେଲ, ଧନେଇ ତହ, କାଲୋ, ନେସା, ପିଲାସାଲକି, ପିତାମହଲ, ସାଲନ୍ଦି, ସାଲିଆ, ସରଫଗଡ଼, ରେଙ୍ଗାଲି, ସତିଗୁଡ଼ା (ଅପର କୋଲାବ), ସୁନ୍ଦର, ତଳସରା, ଅଶୋକ ନାଳ, ଝୁମୁକା, ତାମଶାଳ, ବାଙ୍କଶାଳ ଏବଂ ବାଲାସକୁମ୍ଭା କାର୍ଯ୍ୟ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରାଯାଇଛି । ୨୦୨୦-୨୧ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ୭ ଗୋଟି ନଦୀ ବନ୍ଧର ପୁନଃରୁଦ୍ଧାର କାର୍ଯ୍ୟ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବାପାଇଁ ୧୨୫ କୋଟି ଟଙ୍କାର ବ୍ୟୟ ବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି ।

**୫) ଗ୍ରାମ୍ୟ ଭିତ୍ତିଭୂମି ଉନ୍ନୟନ ପାଣ୍ଠି (RIDF)**

ଭିତ୍ତିଭୂମିର ବିକାଶ ନିମନ୍ତେ ଆର୍ଥିକ ସହାୟତା ପ୍ରଦାନ କରିବା ଲକ୍ଷ୍ୟରେ ୧୯୯୫ ମସିହାରୁ ଜାତୀୟ କୃଷି ଓ ଗ୍ରାମାଞ୍ଚଳ ଉନ୍ନୟନ ବ୍ୟାଙ୍କ (NABARD) RIDF ଯୋଜନା ପ୍ରଚଳନ କରିଛନ୍ତି । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ RIDF-I ରୁ RIDF-XXV ମଧ୍ୟରେ ୧୫୫ ଗୋଟି ବୃହତ୍ ଓ ମଧ୍ୟମ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପର ଉନ୍ନତକରଣ କାର୍ଯ୍ୟ ହାତକୁ ନିଆଯାଇଅଛି ଏବଂ ଏହାଦ୍ଵାରା ଅଧିକ ପ୍ରାୟ ୧୨୩.୮୨ ହଜାର ହେକ୍ଟର ଋଷଜମିରେ ଜଳସେଚନ ସୁବିଧା ସୃଷ୍ଟି କରିବା ସହିତ ପ୍ରାୟ ୧୬୬.୯୦ ହଜାର ହେକ୍ଟର ଜମିରେ



ଜଳସେଚନ ବ୍ୟବସ୍ଥାର ସୁଦୃଢ଼ୀକରଣ ପାଇଁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଅଛି । ୨୦୨୦ ମସିହା ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷସୁଦ୍ଧା ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଜରିଆରେ ୧୨୬ ଗୋଟି ପ୍ରକଳ୍ପର କାର୍ଯ୍ୟ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରାଯାଇ ପ୍ରାୟ ୮୧.୮୪ ହଜାର ହେକ୍ଟର ଝଷଜମି ପାଇଁ ଜଳସେଚନ ସୁବିଧା ସୃଷ୍ଟି କରାଯିବା ସହିତ ପ୍ରାୟ ୧୪୧.୩୫୭ ହଜାର ହେକ୍ଟର ଜମିରେ ଜଳସେଚନ ବ୍ୟବସ୍ଥାର ସୁଦୃଢ଼ୀକରଣ କରାଯାଇଅଛି । ଏହାର ଏକ ବିବରଣୀ ନିମ୍ନ ସାରଣୀ-୪ ରେ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଅଛି ।

**ସାରଣୀ-୪**

**RIDF ଯୋଜନାରେ କରାଯାଉଥିବା ବୃହତ୍ ଓ ମଧ୍ୟମ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକର ଅଗ୍ରଗତି (୨୦୨୦ ମସିହା ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା)**

ବର୍ଷନା	ପ୍ରକଳ୍ପ ସଂଖ୍ୟା		ସେଚ୍ ସାମର୍ଥ୍ୟ (ହଜାର ହେକ୍ଟର)	
	ଆରମ୍ଭ	ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ	ଲକ୍ଷ୍ୟ	ସୃଷ୍ଟି
RIDF-I to XIV	୮୯	୭୧	୧୦୯.୬୨୮/୬୩.୯୫୧(S)	୮୧.୮୪୧/୫୫.୪୦୫(S)
RIDF-XVIII	୧୨	୧୧	୬.୫୦/୨୫.୯୮୮(S)	୨୫.୯୮୮ (S)
RIDF-XIX	୧୫	୧୫	୧୮.୩୦୯(S)	୧୮.୩୦୯ (S)
RIDF-XX	୧୯	୧୮	୫.୪୦/୨୬.୫୭୯ (S)	୨୫.୩୭୯(S)
RIDF-XXI	୩	୩	୫.୪୨୫ (S)	୫.୪୨୫(S)
RIDF-XXII	୧୨	୮	୧୯.୬୪୬ (S)	୧୦.୮୫୧(S)
RIDF-XXIV	୩	୦	୨.୨୯୫/୦.୯୪୯(S)	-
RIDF-XXV	୨	୦	୦/୬.୦୫୩(S)	-
<b>ମୋଟ</b>	<b>୧୫୫</b>	<b>୧୨୬</b>	<b>୧୨୩.୮୨୩/୧୬୬.୯୦୦(S)</b>	<b>୮୧.୮୪୧/୧୪୧.୩୫୭(S)</b>

's' - means stabilisation (ସୁଦୃଢ଼ୀକରଣ)

୨୦୨୦-୨୧ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ପାଇଁ ୫.୯୦ କୋଟି ଟଙ୍କାର ବ୍ୟୟବରାଦ କରାଯାଇ ପ୍ରାୟ ୧୦ ହଜାର ହେକ୍ଟର ଝଷଜମିରେ ଜଳସେଚନ ବ୍ୟବସ୍ଥାର ସୁଦୃଢ଼ୀକରଣ କରିବାପାଇଁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଅଛି ।

**୬) କେନାଲ ଲାଇନିଂ ଏବଂ ପୁନରୁଦ୍ଧାର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ (CLSRP)**

ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ୨୦୧୩-୧୪ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରୁ ରାଜ୍ୟର ନିଜସ୍ୱ ସମ୍ବଳରୁ ଆରମ୍ଭ କରାଯାଇଅଛି । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ବୃହତ୍, ମଧ୍ୟମ ଓ କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକର କେନାଲର Lining ଓ ପୁନରୁଦ୍ଧାର କରାଯାଇ ଜଳ ଉପଯୋଗ କ୍ଷମତା ବୃଦ୍ଧି କରାଯାଇପାରିବ ଏବଂ ଏହାଦ୍ୱାରା ତଳମୁଣ୍ଡରେ ଥିବା ଝଷଜମିକୁ ଆବଶ୍ୟକୀୟ ଜଳ ଯୋଗାଇ ଦିଆଯାଇପାରିବ । ୮୦୫.୫୩ କୋଟି ଟଙ୍କା ଅଟକଳ ମୂଲ୍ୟର ୧୨ ଗୋଟି ବୃହତ୍ ଓ ମଧ୍ୟମ ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକର କେନାଲ ଯଥା- ଯାଜପୁର କେନାଲ ସିଷ୍ଟମ, କଣାସ ବ୍ରାଞ୍ଚ କେନାଲ ସିଷ୍ଟମ, କେନ୍ଦ୍ରାପଡ଼ା କେନାଲ ସିଷ୍ଟମ (RD 0.00 K.M to 11.48 K.M), ଆନନ୍ଦପୁର କେନାଲ ସିଷ୍ଟମ, ଗମ୍ପାକୁଣ୍ଡା କେନାଲ ସିଷ୍ଟମ, ତମସା କେନାଲ ସିଷ୍ଟମ, ପରଜଙ୍ଗ ବ୍ରାଞ୍ଚ କେନାଲ ସିଷ୍ଟମ, ଅସ୍ତରଙ୍ଗ ମାଇନର, ଇନ୍ଦ୍ରାବତୀ ଦକ୍ଷିଣ ପାର୍ଶ୍ୱ କେନାଲ ସିଷ୍ଟମ, ତଳସରା କେନାଲ



ସିଷ୍ଟମ, ପିତାମହଲ ଓ ସରାଫଗଡ଼ କେନାଲ ସିଷ୍ଟମ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ କରାଯାଇଅଛି । ଏଥିମଧ୍ୟରୁ ୮ ଗୋଟି କେନାଲ ସିଷ୍ଟମର ଯଥା: ତଳସରା, ପିତାମହଲ, ସରଫଗଡ଼, କଣାସ ବ୍ରାଞ୍ଚ କେନାଲ, କେନ୍ଦ୍ରାପଡ଼ା କେନାଲ, ଅସ୍ତରଙ୍ଗ ମାଇନର, ଗମ୍ପାକୁଣ୍ଡା କେନାଲ ଓ ତମସା କେନାଲର ଲାଇନିଂ ଏବଂ ପୁନରୁଦ୍ଧାର କାର୍ଯ୍ୟ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରାଯାଇଅଛି । ୩ ଗୋଟି କେନାଲ ସିଷ୍ଟମର କାର୍ଯ୍ୟ ନିର୍ମାଣାଧୀନ ଅଛି ଏବଂ ଇନ୍ଦ୍ରାବତୀ ଦକ୍ଷିଣ କେନାଲର କାର୍ଯ୍ୟ ଅଦ୍ୟାବଧି ଆରମ୍ଭ ହୋଇନାହିଁ । ୨୦୨୦ ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷସୁଦ୍ଧା ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକରେ ୫୪୨.୬୦ କୋଟି ଟଙ୍କା ବ୍ୟୟ କରାଯାଇଅଛି ଏବଂ ପ୍ରାୟ ୪୦୬.୮୩ କି.ମି. ଲାଇନିଙ୍ଗ କାର୍ଯ୍ୟ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରାଯାଇଅଛି । ଏହି ସଂକ୍ରାନ୍ତୀୟ ସବିଶେଷ ବିବରଣୀ ନିମ୍ନ ସାରଣୀ-୫ରେ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଅଛି ।

**ସାରଣୀ-୫**

**କେନାଲ Lining ଏବଂ ପୁନରୁଦ୍ଧାର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ (CLSRP) ର ଅଗ୍ରଗତି  
(୨୦୨୦ ମସିହା ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା)**

କ୍ର. ନଂ.	ପ୍ରକଳ୍ପର ନାମ	ପ୍ରଣାସନିକ ଅନୁମୋଦନ (କୋଟି ଟଙ୍କାରେ)	ବ୍ୟୟ (୨୦୨୦ ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା) (କୋଟି ଟଙ୍କାରେ)	କେନାଲ ଲାଇନିଙ୍ଗ (କି.ମି.)	
				ଲକ୍ଷ୍ୟ	ସଫଳତା (୨୦୧୯ ମାର୍ଚ୍ଚ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା)
୧	ତଳସରା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ (କେନାଲ ସିଷ୍ଟମ)	୨୪.୨୮	୨୪.୪୭	୪୩.୭୧	୪୩.୦୬
୨	ପିତାମହଲ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ (କେନାଲ ସିଷ୍ଟମ)	୧୧.୫୪	୧୧.୨୦	୨୪.୧୧	୨୪.୧୧
୩	ସରାଫଗଡ଼ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ (କେନାଲ ସିଷ୍ଟମ)	୧୩.୩୮	୧୨.୭୮	୩୩.୪୫	୩୧.୦୬
୪	ଯାଜପୁର କେନାଲ ସିଷ୍ଟମ	୭୨.୯୭	୯୦.୮୭	୪୦.୯୩	୩୬.୦୬
୫	କଣାସ ବ୍ରାଞ୍ଚ କେନାଲ ସିଷ୍ଟମ (ମହାନଦୀ ଡେଲଟା : ଷେଜ୍-୨)	୮୨.୮୭	୮୭.୭୬	୪୦.୪୪	୪୦.୪୪
୬	କେନ୍ଦ୍ରାପଡ଼ା କେନାଲ ସିଷ୍ଟମ (ମହାନଦୀ ଡେଲଟା: ଷେଜ୍-୧)	୫୩.୦୬	୬୭.୯୦	୨୮.୭୫	୨୮.୭୦
୭	ଅସ୍ତରଙ୍ଗ ମାଇନର (ମହାନଦୀ ଡେଲଟା : ଷେଜ୍-୨)	୮.୯୯	୯.୭୯	୧.୯୫	୧.୯୫
୮	ଆନନ୍ଦପୁର ମୁଖ୍ୟ କେନାଲ ସିଷ୍ଟମ (ଆନନ୍ଦପୁର ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ)	୬୮.୮୧	୬୮.୧୬	୫୭.୫୦	୪୭.୬୪
୯	ଗମ୍ପାକୁଣ୍ଡା କେନାଲ ସିଷ୍ଟମ (ପୋଟେରୁ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ)	୪୪.୬୮	୬୭.୧୫	୧୬.୫୭	୧୬.୫୭
୧୦	ତମସା କେନାଲ ସିଷ୍ଟମ (ପୋଟେରୁ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ)	୩୦.୭୨	୪୦.୫୧	୨୧.୪୪	୨୧.୫୧
୧୧	ପରଜଙ୍ଗ ଶାଖା କେନାଲ ସିଷ୍ଟମ (ରେଙ୍ଗାଲି ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ)	୭୧.୪୯	୬୧.୮୫	୧୪୨.୧୦	୧୧୫.୭୪
୧୨	ଉପର ଇନ୍ଦ୍ରାବତୀ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ (ଦକ୍ଷିଣ ମୁଖ୍ୟ କେନାଲ ସିଷ୍ଟମ)	୩୨୨.୭୪	୦.୧୭	୮୩.୭୧	୦.୦୦
	<b>ମୋଟ</b>	<b>୮୦୫.୫୩</b>	<b>୫୪୨.୬୦</b>	<b>୫୩୪.୬୬</b>	<b>୪୦୬.୮୩</b>

ଏତଦ୍‌ବ୍ୟତୀତ ୨୧୪.୧୫ କୋଟି ଟଙ୍କା ମୂଲ୍ୟର ୪୬ ଗୋଟି କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ଏହି ଯୋଜନାରେ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ ହୋଇଅଛି । ୨୦୨୦ ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ୧୯୬.୮୦ କୋଟି ଟଙ୍କା ବ୍ୟୟ କରାଯାଇ ୪୬ ଗୋଟି କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପର ପ୍ରାୟ ୩୯୧.୬୫ କି.ମି. କେନାଲର ଲାଇନିଂ କାର୍ଯ୍ୟ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରାଯାଇଅଛି ।

୨୦୨୦-୨୧ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ପାଇଁ ୧୯୦ କୋଟି ଟଙ୍କାର ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି ଏବଂ ପ୍ରାୟ ୧୦୦ କି.ମି. କେନାଲର ଲାଇନିଂ କାର୍ଯ୍ୟ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବାପାଇଁ ଲକ୍ଷ୍ୟଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଅଛି ।



**୭) ନବକୃଷ୍ଟ ଚୌଧୁରୀ ସେଡ଼ ଉନ୍ନୟନ ଯୋଜନା**

୨୦୧୭-୧୮ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ନୂତନଭାବେ “ନବକୃଷ୍ଟ ଚୌଧୁରୀ ସେଡ଼ ଉନ୍ନୟନ ଯୋଜନା” ଆରମ୍ଭ କରାଯାଇଛି । ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପର ଥିବା କେନାଲଗୁଡ଼ିକରେ ଉନ୍ନତିକରଣ କରାଯାଇ ସୃଷ୍ଟି କରାଯାଇଥିବା ସେଡ଼ ସାମର୍ଥ୍ୟକୁ ପୂର୍ଣ୍ଣ ବିନିଯୋଗ କରାଯାଇପାରିବ । ଏତଦ୍‌ବ୍ୟତୀତ କେତେକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପର କେନାଲ ସମ୍ପ୍ରସାରଣ କରି ଅଧିକ ଅଞ୍ଚଳକୁ ଜଳସେଚନ ଯୋଗାଇ ଦିଆଯିବ । ରାଜ୍ୟରେ ଥିବା ଅନେକ ପୁରାତନ ବୃହତ୍, ମଧ୍ୟ ଓ କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକର ପୂର୍ବ ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ ସେଡ଼ ସାମର୍ଥ୍ୟ ହ୍ରାସ ପାଇଛି । ଏତଦ୍‌ବ୍ୟତୀତ, କେତେକ ବୃହତ୍ ଓ ମଧ୍ୟ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକର କେନାଲ ସମ୍ପ୍ରସାରଣ କରି ଅଧିକ ଜଳସେଚନ ଯୋଗାଇ ଦେବାପାଇଁ ସୁଯୋଗ ଅଛି । ବୃହତ୍ ଓ ମଧ୍ୟ ଜଳସେଚନ ଅଧିନରେ ଥିବା ୨୦ ଗୋଟି ପ୍ରକଳ୍ପର କାର୍ଯ୍ୟ ଏବଂ ୨୮୪ ଗୋଟି କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପକୁ ଏହି ଯୋଜନାରେ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ କରାଯାଇଛି ଏବଂ ଏହାଦ୍ୱାରା ପ୍ରାୟ ୪୬,୨୯୬ ହେକ୍ଟର ସେଝଣ୍ଡଳ ପୁନରୁଦ୍ଧାର ହେବା ସହିତ ଅଧିକ ପ୍ରାୟ ୮୭୧୯ ହେକ୍ଟର ଝଷଜମିକୁ ଜଳସେଚନ ଯୋଗାଇ ଦିଆଯିବ । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟ ପାଇଁ ୬୩୫.୦୦ କୋଟି ଟଙ୍କା ବିନିଯୋଗ କରାଯିବ । ୨୦୨୦ ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା ୭ ଗୋଟି ବୃହତ୍ ଓ ମଧ୍ୟ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ଏବଂ ୨୭୫ ଗୋଟି କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପର କେନାଲ ଉନ୍ନତିକରଣ କାର୍ଯ୍ୟ ଏହି ଯୋଜନାରେ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରାଯାଇଅଛି । ୨୦୨୦-୨୧ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ୯୦.୪୦ କୋଟି ଟଙ୍କାର ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି ।

**ଖ) କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ (ପ୍ରବାହ)**

୪୦ ରୁ ୨୦୦୦ ହେକ୍ଟର ପରିମିତ ସେଝଣ୍ଡଳ (Ayacut) ଥିବା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକର ନିର୍ମାଣ ଓ ରକ୍ଷଣାବେକ୍ଷଣ କାର୍ଯ୍ୟ ଜଳସମ୍ପଦ ବିଭାଗର କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ ସଂସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା କରାଯାଇଥାଏ । ୨୦୨୦-୨୧ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ଏହି ସଂସ୍ଥା ଅଧୀନରେ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ହେଉଥିବା ଯୋଜନାଗୁଡ଼ିକ ପାଇଁ ୬୩୦ କୋଟି ଟଙ୍କାର ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି ।

**୧) ଗ୍ରାମ୍ୟ ଭିତ୍ତିଭୂମି ଉନ୍ନୟନ ପାଣ୍ଠି (RIDF)**

ଏହି ଯୋଜନାରେ RIDF Tranche - XIX to XXIV ରେ ୪୫ ଗୋଟି ପ୍ରକଳ୍ପର କାର୍ଯ୍ୟ ମଞ୍ଜୁର କରାଯାଇଅଛି ଏବଂ ଏହା ଦ୍ୱାରା ପ୍ରାୟ ୧୫,୬୦୬ ହେକ୍ଟର ଝଷଜମିକୁ ଜଳସେଚନ ସୁବିଧା ଯୋଗାଇ ଦିଆଯାଇପାରିବ । ୨୦୨୦ ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷସୁଦ୍ଧା ୧୮.୫୧ କୋଟି ଟଙ୍କା ବ୍ୟୟ କରାଯାଇଅଛି ଏବଂ ୦୧ ଗୋଟି ପ୍ରକଳ୍ପର କାର୍ଯ୍ୟ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରାଯାଇ ପ୍ରାୟ ୯୦ ହେକ୍ଟର ଝଷଜମିକୁ ଜଳସେଚନ ସୁବିଧା ଯୋଗାଇ ଦିଆଯାଇଅଛି । ଅଦ୍ୟାବଧି ୩୯ ଗୋଟି ପ୍ରକଳ୍ପ ନିର୍ମାଣାଧୀନ ଅଛି ଏବଂ ୦୨ ଗୋଟି ପ୍ରକଳ୍ପ ଟେଣ୍ଡର ଆହ୍ୱାନ କରାଯାଇଅଛି । ଅବଶିଷ୍ଟ ୦୩ ଗୋଟି ପ୍ରକଳ୍ପର କାର୍ଯ୍ୟ ଆରମ୍ଭ କରାଯାଇ ନାହିଁ । ୨୦୨୦-୨୧ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ୦୨ ଗୋଟି ପ୍ରକଳ୍ପ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରାଯାଇ ପ୍ରାୟ ୪୦୦ ହେକ୍ଟର ଝଷଜମି ଜଳସେଚନ ସୁବିଧା ସୃଷ୍ଟି କରିବାପାଇଁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଛି ଏବଂ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ପାଇଁ ୧୦୦ କୋଟି ଟଙ୍କାର ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି । RIDF ପ୍ରକଳ୍ପର ଅଗ୍ରଗତି ନିମ୍ନ ସାରଣୀ-୬ରେ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଅଛି ।

**ସାରଣୀ-୬**

**RIDF ପ୍ରକଳ୍ପ (୨୦୨୦ ମସିହା ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା)**

ବର୍ଷନା	ପ୍ରକଳ୍ପ ସଂଖ୍ୟା				ଅଟକଳ ମୂଲ୍ୟ (କୋଟି ଟଙ୍କାରେ)		ସେଡ଼ ସାମର୍ଥ୍ୟ (ହେକ୍ଟରରେ)	
	ଆରମ୍ଭ	ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ	ଝଲୁଅଛି	ଟେଣ୍ଡର ପ୍ରକ୍ରିୟା	ଅଟକଳ ମୂଲ୍ୟ	ଜାନୁୟାରୀ ୨୦୨୦ ସୁଦ୍ଧା ଖର୍ଚ୍ଚ	ପରିକଳ୍ପନା	ସୃଷ୍ଟି
XIX	୧	୦	୧	୦	୧.୬୨	୦.୬୭	୬୦୭	୩୫
XX	୪	୧	୩	୦	୭.୮୬	୩.୨୮	୧୨୮୦	୫୫
XXIV	୪୦	୦	୩୫	୨	୫୩୪.୮୫	୧୪.୪୬	୧୩୭୧୯	-
ମୋଟ	୪୫	୧	୩୯	୨	୫୪୪.୧୩	୧୮.୫୧	୧୫୬୦୬	୯୦





**୨) ଅସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣୀକରଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ**

ଦ୍ୱିତୀୟ ଜଳସେଚନ ସୁବିଧା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ (AIBP) ଓ ଗ୍ରାମ୍ୟ ଭିତ୍ତିଭୂମି ଉନ୍ନୟନ ପାଣି (RIDF) ଯୋଜନାରେ ଆରମ୍ଭ କରାଯାଇଥିବା ୨୧୩ ଗୋଟି କ୍ଷୁଦ୍ର (ପ୍ରବାହ) ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ଗୁଡ଼ିକର କାର୍ଯ୍ୟ ଭୂମି ଅଧିଗ୍ରହଣ, ଜଙ୍ଗଲ ଓ ପରିବେଶ ଜନିତ ସମସ୍ୟା ଯୋଗୁଁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ହୋଇପାରିନାହିଁ । ଇତି ମଧ୍ୟରେ ଉକ୍ତ ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ପାଇଁ AIBP ଓ RIDF ରୁ ଆର୍ଥିକ ସହାୟତା ମଧ୍ୟ ବନ୍ଦ ହୋଇଯାଇଅଛି । ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକର ବର୍ତ୍ତମାନ ରାଜ୍ୟର ନିଜସ୍ୱ ପାଣ୍ଟିରେ କରାଯାଉଅଛି । ୨୦୨୦ ମସିହା ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷସୁଦ୍ଧା ଏଥିମଧ୍ୟରୁ ୭୩ ଗୋଟି କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପର କାର୍ଯ୍ୟ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରାଯାଇ ପ୍ରାୟ ୨୧୯୧୯ ହେକ୍ଟର ଝଷଜମି ପାଇଁ ସେଚସାମର୍ଥ୍ୟ ସୃଷ୍ଟି କରାଯାଇଅଛି । ଏହାର ଏକ ଜିଲ୍ଲାଭିତ୍ତିକ ବିବରଣୀ ନିମ୍ନ ସାରଣୀ-୭ରେ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଅଛି ।

**ସାରଣୀ - ୭**

**ଅସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣୀକରଣ କାର୍ଯ୍ୟର ଅଗ୍ରଗତି (୨୦୨୦ ମସିହା ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା)**

କ୍ର. ନଂ.	ଜିଲ୍ଲାର ନାମ	ଅସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ପ୍ରକଳ୍ପ (ସଂଖ୍ୟା)			ସେଚ ସାମର୍ଥ୍ୟ ଲକ୍ଷ୍ୟ (ହେକ୍ଟର)	ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ MIPs. (ସଂଖ୍ୟା)	ସେଚ ସାମର୍ଥ୍ୟ ସୃଷ୍ଟି (ହେକ୍ଟର)
		RIDF	AIBP	ମୋଟ			
୧	ଅନୁଗୁଳ	୧୨	-	୧୨	୩୧୮୦	୫	୧୯୦
୨	ବଲାଙ୍ଗୀର	୧	-	୧	୨୦୦	୦	୮୦
୩	ବାଲେଶ୍ୱର	୮	-	୮	୪୦୧୯	୦	୨୦୩୦
୪	ବରଗଡ଼	୨୨	୧୨	୩୪	୬୦୯୭	୭	୨୦୫୪
୫	ବୌଦ୍ଧ	୫	-	୫	୨୫୪୪	୫	୨୬୪୯
୬	କଟକ	୩	-	୩	୧୨୧୧	୧	୨୩୦
୭	ଦେବଗଡ଼	୧	-	୧	୧୬୨	୧	୨୦୦
୮	ଡେଙ୍କାନାଳ	୫	-	୫	୧୬୦୯	୦	୩୮୦
୯	ଗଜପତି	୬	-	୬	୮୭୧	୨	୨୮୦
୧୦	ଗଞ୍ଜାମ	୧୮	-	୧୮	୩୨୫୯	୧୪	୨୭୪୮
୧୧	ଯାଜପୁର	୪	-	୪	୨୫୭୮	୦	୧୦୦
୧୨	ଝାରସୁଗୁଡ଼ା	୩	-	୩	୧୪୯୫	୧	୩୭୫
୧୩	କଳାହାଣ୍ଡି	୪	୧୨	୧୬	୩୩୬୮	୬	୧୧୯୨
୧୪	କନ୍ଧମାଳ	୫	-	୫	୫୬୦	୩	୬୨୦
୧୫	କେନ୍ଦୁଝର	୮	-	୮	୧୩୯୦	୪	୯୩୭
୧୬	ଖୋର୍ଦ୍ଧା	୧	-	୧	୧୨୦	୦	୪୦
୧୭	କୋରାପୁଟ	୨	୫	୭	୧୯୩୩	୧	୨୮୫
୧୮	ମାଲକାନଗିରି	୨	୮	୧୦	୨୨୯୦	୧	୮୮୧
୧୯	ମୟୂରଭଞ୍ଜ	୯	-	୯	୨୩୨୧	୬	୧୩୪୯
୨୦	ନବରଙ୍ଗପୁର	୫	୭	୧୨	୧୫୯୩	୪	୨୭୫
୨୧	ନୟାଗଡ଼	୫	-	୫	୩୦୫୫	୦	୪୭୫
୨୨	ନୂଆପଡ଼ା	୨	୫	୭	୧୫୭୨	୨	୮୪୭
୨୩	ରାୟଗଡ଼ା	୨	୫	୭	୨୫୮୫	୧	୫୧୦
୨୪	ସମ୍ବଲପୁର	୯	-	୯	୨୪୩୮	୨	୧୩୨୫
୨୫	ସୁବର୍ଣ୍ଣପୁର	୪	୨	୬	୬୯୫	୦	୬୧୨
୨୬	ସୁନ୍ଦରଗଡ଼	୧୧	-	୧୧	୨୪୪୨	୭	୧୧୬୫
<b>ମୋଟ</b>		<b>୧୫୭</b>	<b>୫୬</b>	<b>୨୧୩</b>	<b>୫୩୫୮୭</b>	<b>୭୩</b>	<b>୨୧୯୧୯</b>



ଇତିମଧ୍ୟରେ RIDF Tranche-XVI & XVII ବନ୍ଦ ହୋଇଯିବାରୁ ସେଥିରେ କରାଯାଉଥିବା ୧୫ ଗୋଟି ପ୍ରକଳ୍ପ ଅସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଅଛି । ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପ ଗୁଡ଼ିକର ଅବଶିଷ୍ଟ କାମକୁ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ କରାଯିବାପାଇଁ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି । ୨୦୨୦-୨୧ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ୨୦ କୋଟି ଟଙ୍କାର ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି ଏବଂ ଏହାଦ୍ୱାରା ଅଧିକ ପ୍ରାୟ ୧୦୦୦ ହେକ୍ଟର ଜମିକୁ ଜଳସେଚନ ଯୋଗାଇ ଦେବାପାଇଁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଅଛି ।

**୩) ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀ ଆଡ଼ିବନ୍ଧ ତିଆରି ଯୋଜନା**

ରାଜ୍ୟ ସରକାର ଚେକ୍‌ଡ୍ୟାମ (ଆଡ଼ିବନ୍ଧ) ନିର୍ମାଣ ଯୋଜନା ୨୦୧୦-୧୧ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରୁ ଆରମ୍ଭ କରିଛନ୍ତି । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଦ୍ୱାରା ମୌସୁମୀୟ ପରବର୍ତ୍ତୀ ସମୟରେ ନଦୀ, ନାଳ, ଝରଣାରେ ଜଳ ସଂରକ୍ଷଣ କରି ନିକଟସ୍ଥ ଗ୍ରାମବାସୀମାନଙ୍କର ଘରୋଇ ଜଳଋହିତା ପୂରଣ କରିବା ସହିତ ଭୂତଳ ଜଳସ୍ତର ବୃଦ୍ଧି ଏବଂ ଆବଶ୍ୟକ ସମୟରେ ନିକଟବର୍ତ୍ତୀ ଋଷଜମିକୁ ଜଳସେଚନ ସୁବିଧା ଯୋଗାଇ ଦିଆଯାଇପାରିବ । ରାଜ୍ୟରେ କମ୍ ଜଳସେଚନ ଥିବା ବୃକ୍ଷ ଗୁଡ଼ିକରେ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ ଅଗ୍ରାଧିକାର ଦିଆଯାଉଛି । ଏତଦ୍‌ବ୍ୟତୀତ ଯେଉଁ ସ୍ଥାନରେ ଋଷୀମାନେ ପାରମ୍ପରିକ ପଦ୍ଧତିରେ ଅସ୍ତ୍ରାୟୀ ବନ୍ଧ ବାନ୍ଧି ସେଚ୍ କାର୍ଯ୍ୟ କରୁଛନ୍ତି ଏବଂ ଏହାର ପରିଚାଳନା, ମରାମତି ଓ ରକ୍ଷଣାବେକ୍ଷଣ କରିବାକୁ ସହମତି ପ୍ରକାଶ କରୁଛନ୍ତି, ସେହିସବୁ ସ୍ଥାନମାନଙ୍କରେ ଆଡ଼ିବନ୍ଧ ନିର୍ମାଣ କରାଯିବାକୁ ନିଷ୍ପତ୍ତି ଗ୍ରହଣ କରାଯାଇଅଛି । ଚଳିତ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ୨୦୦୦ ଗୋଟି ଚେକ୍ ଡ୍ୟାମ ନିର୍ମାଣ ପାଇଁ ୩୩୩.୮୪ କୋଟି ଟଙ୍କା ବ୍ୟୟବରାଦ କରାଯାଇଥିଲା, ତନ୍ମଧ୍ୟରୁ ଜାନ୍ତୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା ୩୪୩ ଗୋଟି ଚେକ୍ ଡ୍ୟାମ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରାଯାଇଅଛି, ୭୩୮ ଚେକ୍ ଡ୍ୟାମ ନିର୍ମାଣାଧୀନ ଅଛି ଏବଂ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ୨୯୭.୯୩ କୋଟି ଟଙ୍କା ବ୍ୟୟ କରାଯାଇଅଛି । ୨୦୨୦ ଜାନ୍ତୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷସୁଦ୍ଧା ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଆରମ୍ଭରୁ ସମୁଦାୟ ୧୪,୯୩୧ ଗୋଟି (ବୃହତ୍ ଓ ମଧ୍ୟମ- ୧,୩୯୧ ଗୋଟି ଏବଂ କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ- ୧୩,୫୪୦ ଗୋଟି) ଚେକ୍‌ଡ୍ୟାମର ନିର୍ମାଣ କାର୍ଯ୍ୟ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରାଯାଇଛି । ଏହାର ଜିଲ୍ଲାସ୍ତରୀୟ ବିବରଣୀ ନିମ୍ନ ସାରଣୀ-୮ରେ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଅଛି ।

**ସାରଣୀ - ୮**

**ଆଡ଼ିବନ୍ଧ (ଚେକ୍‌ଡ୍ୟାମ) ନିର୍ମାଣ କାର୍ଯ୍ୟର ଅଗ୍ରଗତି (୨୦୨୦ ମସିହା ଜାନ୍ତୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା)**

କ୍ର. ସଂ.	ଜିଲ୍ଲା	୦୩/୨୦୧୯ ସୁଦ୍ଧା ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ହୋଇଥିବା ଆଡ଼ିବନ୍ଧ (ସଂଖ୍ୟା)			୨୦୧୯-୨୦ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ଜାନ୍ତୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ହୋଇଥିବା ଆଡ଼ିବନ୍ଧ (ସଂଖ୍ୟା)			ସର୍ବମୋଟ (ସଂଖ୍ୟା) ଆଡ଼ିବନ୍ଧ		
		କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ ସଂଖ୍ୟା ଦ୍ୱାରା	ବୃହତ୍ ଓ ମଧ୍ୟମ ଜଳସେଚନ ସଂଖ୍ୟା ଦ୍ୱାରା	ମୋଟ	କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ ସଂଖ୍ୟା ଦ୍ୱାରା	ବୃହତ୍ ଓ ମଧ୍ୟମ ଜଳସେଚନ ସଂଖ୍ୟା ଦ୍ୱାରା	ମୋଟ	କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ ସଂଖ୍ୟା ଦ୍ୱାରା	ବୃହତ୍ ଓ ମଧ୍ୟମ ଜଳସେଚନ ସଂଖ୍ୟା ଦ୍ୱାରା	ମୋଟ
୧	ଅନୁଗୁଳ	୨୯୩	୦	୨୯୩	୧୧	୦	୧୧	୩୦୪	୦	୩୦୪
୨	ବାଲେଶ୍ୱର	୪୦୫	୩୦୨	୭୦୭	୬	୫୨	୫୮	୪୧୧	୩୫୪	୭୬୫
୩	ବରଗଡ଼	୮୯୫	୦	୮୯୫	୨	-	୨	୮୯୭	୦	୮୯୭
୪	ଭଦ୍ରକ	୯୭	୨୪୫	୩୪୨	୨	-	୨	୯୯	୨୪୫	୩୪୪
୫	ବୌଦ୍ଧ	୨୪୯	୧୮	୨୬୭	୧୫	-	୧୫	୨୬୪	୧୮	୨୮୨
୬	କଟକ	୫୩୫	୧୧୯	୬୫୪	-	୫	୫	୫୩୫	୧୨୪	୬୫୯
୭	ଦେବଗଡ଼	୨୦୬	୦	୨୦୬	୧	-	୧	୨୦୭	୦	୨୦୭
୮	ଗଜପତି	୧୩୫	୦	୧୩୫	୩	-	୩	୧୩୮	୦	୧୩୮
୯	ଗଞ୍ଜାମ	୬୯୯	୨୯୮	୯୯୭	୩୭	୪	୪୧	୭୩୬	୩୦୨	୧୦୩୮
୧୦	ଯାଜପୁର	୧୯୫	୭୪	୨୬୯	୪	୧୨	୧୬	୧୯୯	୮୬	୨୮୫
୧୧	କନ୍ଧମାଳ	୩୧୯	୦	୩୧୯	୧୧	-	୧୧	୩୩୦	୦	୩୩୦



କ୍ର. ସଂ.	ଜିଲ୍ଲା	୦୩/୨୦୧୯ ସୁଦ୍ଧା ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ହୋଇଥିବା ଆଡିବନ୍ଧ (ସଂଖ୍ୟା)			୨୦୧୯-୨୦ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ହୋଇଥିବା ଆଡିବନ୍ଧ (ସଂଖ୍ୟା)			ସର୍ବମୋଟ (ସଂଖ୍ୟା) ଆଡିବନ୍ଧ		
		କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ ସଂସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା	ବୃହତ୍ ଓ ମଧ୍ୟମ ଜଳସେଚନ ସଂସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା	ମୋଟ	କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ ସଂସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା	ବୃହତ୍ ଓ ମଧ୍ୟମ ଜଳସେଚନ ସଂସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା	ମୋଟ	କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ ସଂସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା	ବୃହତ୍ ଓ ମଧ୍ୟମ ଜଳସେଚନ ସଂସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା	ମୋଟ
୧୨	କେନ୍ଦ୍ରାପଡ଼ା	୭	୮୪	୯୧	୧୫	୧୫	୩୦	୨୨	୯୯	୧୨୧
୧୩	କେନ୍ଦୁଝର	୮୩୮	୧୫	୮୫୩	୪୪	-	୪୪	୮୮୨	୧୫	୮୯୭
୧୪	ଖୋର୍ଦ୍ଧା	୪୭୬	୩୨	୫୦୮	୫	-	୫	୪୮୧	୩୭	୫୧୮
୧୫	ଡେଙ୍କାନାଳ	୬୧୮	୦	୬୧୮	୧୦	-	୧୦	୬୨୮	୦	୬୨୮
୧୬	ଜଗତସିଂହପୁର	୦	୪୬	୪୬	୦	-	୦	୦	୪୬	୪୬
୧୭	ଝାରସୁଗୁଡ଼ା	୩୦୪	୦	୩୦୪	୦	-	୦	୩୦୪	୦	୩୦୪
୧୮	ମୟୂରଭଞ୍ଜ	୬୬୯	୦	୬୬୯	୨୮	-	୨୮	୬୯୭	୦	୬୯୭
୧୯	ନୟାଗଡ଼	୬୮୧	୫	୬୮୬	୧	୬	୭	୬୮୨	୧୧	୬୯୩
୨୦	ପୁରୀ	୫୬	୫୮	୧୧୪	୦	୧	୧	୫୬	୫୯	୧୧୫
୨୧	ସମ୍ବଲପୁର	୬୭୬	୦	୬୭୬	୧୧	-	୧୧	୬୮୭	୦	୬୮୭
୨୨	ସୁନ୍ଦରଗଡ଼	୭୧୮	୦	୭୧୮	୨	-	୨	୭୨୦	୦	୭୨୦
ମୋଟ (ଅଣ-କେବିକେ ଜିଲ୍ଲାମାନ)		୯୦୭୧	୧୨୯୬	୧୦୩୬୭	୨୦୮	୯୫	୩୦୩	୯୨୭୯	୧୩୯୧	୧୦୬୭୦
୨୩	ନବରଙ୍ଗପୁର	୩୦୧	୦	୩୦୧	୨	-	୨	୩୦୩	-	୩୦୩
୨୪	ନୂଆପଡ଼ା	୬୭୭	୦	୬୭୭	୧୬	-	୧୬	୬୯୩	-	୬୯୩
୨୫	ରାୟଗଡ଼ା	୭୯୦	୦	୭୯୦	୧୧	-	୧୧	୮୦୧	-	୮୦୧
୨୬	ସୁବର୍ଣ୍ଣପୁର	୧୬୫	୦	୧୬୫	୨	-	୨	୧୬୭	-	୧୬୭
୨୭	କୋରାପୁଟ	୩୩୫	୦	୩୩୫	୩	-	୩	୩୩୮	-	୩୩୮
୨୮	ମାଲକାନଗିରି	୩୧୧	୦	୩୧୧	୬	-	୬	୩୧୭	-	୩୧୭
୨୯	ବଲାଙ୍ଗୀର	୬୩୫	୦	୬୩୫	-	-	-	୬୩୫	-	୬୩୫
୩୦	କଳାହାଣ୍ଡି	୧୦୧୭	୦	୧୦୧୭	-	-	-	୧୦୧୭	-	୧୦୧୭
ମୋଟ (କେବିକେ ଜିଲ୍ଲାମାନ)		୪୨୨୧	୦	୪୨୨୧	୪୦	-	୪୦	୪୨୬୧	-	୪୨୬୧
ସର୍ବମୋଟ		୧୩୨୯୨	୧୨୯୬	୧୪୫୮୮	୨୪୮	୯୫	୩୪୩	୧୩୫୪୦	୧୩୯୧	୧୪୯୩୧

୨୦୨୦-୨୧ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ଅସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଚେକ୍‌ଡ୍ୟାମ୍ ଗୁଡିକର ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରାଯିବାକୁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଛି । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ପାଇଁ ୬୭ କୋଟି ଟଙ୍କା (କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ-୩୭ କୋଟି ଟଙ୍କା, ବୃହତ୍ ଓ ମଧ୍ୟମ ଜଳସେଚନ-୩୦ କୋଟି ଟଙ୍କା) ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି ।

**୪) ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କୃଷି ସିଞ୍ଚାଇ ଯୋଜନା : Har-Khet-Ko-Pani**

୨୦୧୭-୧୮ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ୧୦୩ ଗୋଟି କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳଭଣ୍ଡାର/ ଜଳାଶୟନ ପୁନରୁଦ୍ଧାର କାର୍ଯ୍ୟ ପାଇଁ ୮୭.୫୦ କୋଟି Uu ùùK; ã eKùe \ ð ùPMKSY (Har-Khet-Ko-Pani) ଯୋଜନାରେ ମଞ୍ଜୁର କରାଯାଇଅଛି । ଏହାଦ୍ୱାରା ପ୍ରାୟ ୫୧୫୧ ହେକ୍ଟର ସେଝିଲର ପୁନରୁଦ୍ଧାର କରାଯାଇପାରିବ । ୨୦୨୦ ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା ୬୩.୮୧ କୋଟି ଟଙ୍କା ଖର୍ଚ୍ଚ କରାଯାଇ ୮୬ ଗୋଟି ପ୍ରକଳ୍ପର କାର୍ଯ୍ୟ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ହୋଇଅଛି, ୧୫ ଗୋଟି ପ୍ରକଳ୍ପ ନିର୍ମାଣାଧୀନ ଅଛି ଏବଂ ୦୨ ଗୋଟି ପ୍ରକଳ୍ପର କାର୍ଯ୍ୟ ବାଦ୍ ଦିଆଯାଇଛି । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ସମୁଦାୟ ପ୍ରାୟ ୪୧୩୬ ହେକ୍ଟର ସେଝିଲ ପୁନରୁଦ୍ଧାର କରାଯାଇଅଛି । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଚଳିତ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରାଯିବାପାଇଁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଅଛି । ଏହାର ଜିଲ୍ଲାସ୍ତରୀୟ ବିବରଣୀ ସାରଣୀ-୯ରେ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଅଛି ।



ସାରଣୀ - ୯

ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କୃଷି ସିଞ୍ଚାଇ ଯୋଜନା (ହର୍-ଖେଡ୍-କୋ-ପାନି)ରେ କରାଯାଉଥିବା କାର୍ଯ୍ୟର ଅଗ୍ରଗତି  
(୨୦୨୦ ମସିହା ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା)

କ୍ର. ନଂ.	ଜିଲ୍ଲାର ନାମ	ପ୍ରକଳ୍ପ (ସଂଖ୍ୟା)	ଅଟକଳ ମୂଲ୍ୟ (ଲକ୍ଷ ଟଙ୍କାରେ)	ବ୍ୟୟ ଅଟକଳ (ଲକ୍ଷ ଟଙ୍କାରେ)	ସେତୁତ୍ତମ ପୁନରୁଦ୍ଧାର ଲକ୍ଷ୍ୟ ହେବୁଥିବେ	ବର୍ତ୍ତମାନ ସ୍ଥିତି			
						ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ (ସଂଖ୍ୟାରେ)	ନିର୍ମାଣଧୂନ (ସଂଖ୍ୟାରେ)	ସ୍ଥଗିତ (ସଂଖ୍ୟାରେ)	ପୁନରୁଦ୍ଧାର ହୋଇଥିବା ସେତୁତ୍ତମ (ହେକ୍ଟରରେ)
୧	ବଲାଙ୍ଗୀର	୧୬	୫୧୫.୫୦	୩୫୯.୮୫	୪୨୯	୧୩	୨	୧	୩୬୩
୨	କଳାହାଣ୍ଡି	୨୬	୩୬୪୭.୦୦	୨୭୯୦.୮୩	୧୬୩୭	୨୩	୩		୧୪୦୨
୩	କୋରାପୁଟ	୫	୩୨୦.୦୦	୧୮୫.୭୪	୧୫୭	୩	୧	୧	୧୨୩
୪	ମାଲକାନଗିରି	୬	୪୨୫.୦୦	୩୨୬.୫୭	୨୧୫	୫	୧		୧୭୦
୫	ନବରଙ୍ଗପୁର	୫	୩୭୭.୦୦	୨୯୪.୨୩	୩୭୬	୫	୦		୩୭୬
୬	ନୂଆପଡ଼ା	୨୦	୧୪୦୦.୦୦	୧୦୧୪.୮୫	୪୫୧	୧୭	୩		୩୨୨
୭	ରାୟଗଡ଼ା	୧୮	୧୬୫୮.୦୦	୧୧୦୧.୬୪	୧୬୭୧	୧୪	୪		୧୨୨୫
୮	ସୁବର୍ଣ୍ଣପୁର	୭	୪୦୭.୯୫	୩୦୭.୫୫	୨୧୫	୬	୧		୧୫୫
ମୋଟ		୧୦୩	୮୭୫୦.୫୫	୬୩୮୧.୨୬	୫୧୫୧	୮୬	୧୫	୨	୪୧୩୬

**୫) Odisha Integrated Irrigation Project for Climate Resilient Agriculture (OIIPCR)**

ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ Climate Resilient କୃଷି କାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇ ବିଭିନ୍ନ ପ୍ରକାରର କୃଷିଜାତ ଦ୍ରବ୍ୟର ଉତ୍ପାଦନ କରି କୃଷକମାନଙ୍କର ଆୟ ବୃଦ୍ଧି କରାଯିବ । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଜଳସମ୍ପଦ ବିଭାଗ, କୃଷି ଓ କୃଷକ ଶସକ୍ରିକରଣ ବିଭାଗ ଏବଂ ମତ୍ସ୍ୟ ଓ ପଶୁ ସମ୍ପଦ ବିଭାଗ ବିଭାଗର ମିଳିତ ସହଯୋଗରେ କରାଯିବ ।

ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ୧୫ ଗୋଟି ଜିଲ୍ଲା ଯଥା: ବଲାଙ୍ଗୀର, ବାଲେଶ୍ଵର, ବରଗଡ଼, ଭଦ୍ରକ, ବୌଦ୍ଧ, ଜଗତସିଂହପୁର, ଗଞ୍ଜାମ, ଯାଜପୁର, କଳାହାଣ୍ଡି, କନ୍ଧମାଳ, କେନ୍ଦୁଝର, ମୟୂରଭଞ୍ଜ, ନବରଙ୍ଗପୁର, ନୂଆପଡ଼ା ଏବଂ ସୁବର୍ଣ୍ଣପୁର ର ୫୩୮ ଗୋଟି କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପର ପୁନରୁଦ୍ଧାର କରାଯିବ ଯାହାର ଖରିଫ୍ design ayacut ପ୍ରାୟ ୫୬୨୯୩ ହେକ୍ଟର ଏବଂ ରବି design ayacut ପ୍ରାୟ ୬୫୪୩ ହେକ୍ଟର ।

ଏହି ଯୋଜନାରେ ଅଟକଳ ମୂଲ୍ୟ ୨୩୫ ମିଲିୟନ US\$ (ପ୍ରାୟ ୧୬୪୦.୧୦ କୋଟି ଟଙ୍କା) ଅଟେ । ତନ୍ମଧ୍ୟରୁ World Bank ରଣ ଆକାରରେ ୧୬୫ ମିଲିୟନ୍ US\$ ଆର୍ଥିକ ସହାୟତା ଦେବ ଓ ରାଜ୍ୟ ସରକାର ରାଜ୍ୟସ୍ୱ ପାଣ୍ଡିରୁ ୭୦ ମିଲିୟନ୍ US\$ ବହନ କରିବେ । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ଅବଧି ୬ ବର୍ଷ (୨୦୧୯-୨୦୨୫) ଅଟେ । ତା.୨୪.୧୦.୨୦୧୯ରିଖରେ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟପାଇଁ ବିଶ୍ୱ ବ୍ୟାଙ୍କ ସହିତ ରୁକ୍ମିପତ୍ର ସ୍ୱାକ୍ଷର କରାଯାଇଛି । ଏହାର ଜିଲ୍ଲାସ୍ତରୀୟ ବିବରଣୀ ନିମ୍ନ ସାରଣୀ-୧୦ରେ ପ୍ରଦାନ କରାଗଲା ।



ସାରଣୀ - ୧୦

Climate Resilient ଓଡ଼ିଶା ସମନ୍ୱିତ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ (OIIPCR)

କ୍ର. ନଂ.	ଜିଲ୍ଲାର ନାମ	ବୁକ୍ (ସଂଖ୍ୟାରେ)	ଗ୍ରାମ ପଞ୍ଚାୟତ (ସଂଖ୍ୟାରେ)	କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ (ସଂଖ୍ୟାରେ)	ସେଝିଲ ହେକ୍ଟରରେ (ଖରିଫ୍)	ସେଝିଲ ହେକ୍ଟରରେ (ରବି)
୧	ବଲାଙ୍ଗୀର	୧୦	୧୭	୨୧	୪,୮୦୯	୬୨୩
୨	ବାଲେଶ୍ୱର	୫	୬	୬	୪୫୬	-
୩	ବରଗଡ଼	୪	୧୯	୨୪	୨,୨୨୬	୨୭୯
୪	ଭଦ୍ରକ	୫	୧୨	୧୩	୧,୩୫୬	୬୦
୫	ବୌଦ୍ଧ	୧	୮	୧୦	୭୫୫	-
୬	ଗଜପତି	୧	୩	୩	୩୫୧	୧୨୧
୭	ଗଞ୍ଜାମ	୧୮	୧୭୨	୨୫୧	୧୮,୧୪୯	୭୨୨
୮	ଯାଜପୁର	୩	୩	୫	୫୯୮	୧୫୦
୯	କଳାହାଣ୍ଡି	୧୦	୩୦	୩୬	୩,୫୫୫	୪୨୪
୧୦	କନ୍ଧମାଳ	୪	୬	୬	୪୫୨	୫୦
୧୧	କେନ୍ଦୁଝର	୧୧	୩୯	୪୯	୧୨,୦୧୫	୩,୦୫୭
୧୨	ମୟୂରଭଞ୍ଜ	୨୦	୮୨	୧୦୭	୧୧,୨୬୬	୧,୦୪୯
୧୩	ନବରଙ୍ଗପୁର	୩	୩	୩	୧୨୫	୮
୧୪	ନୂଆପଡ଼ା	୨	୨	୨	୮୬	-
୧୫	ସୁବର୍ଣ୍ଣପୁର	୧	୧	୨	୯୪	-
<b>ସର୍ବ ମୋଟ</b>		<b>୯୮</b>	<b>୪୦୩</b>	<b>୫୩୮</b>	<b>୫୬୨୯୩</b>	<b>୬୫୪୩</b>

ଉପରୋକ୍ତ MIP ମଧ୍ୟରୁ ୨୪୧.୮୪ କୋଟି ଟଙ୍କା ଅଟକଳ ମୂଲ୍ୟର ୧୬୩ ଗୋଟି MIP ଚେଣ୍ଡର୍ କାର୍ଯ୍ୟ ଆରମ୍ଭ ହୋଇ ୩୬ ଗୋଟି MIP ର ରୁକ୍ତିପତ୍ର ସ୍ୱାକ୍ଷର କରାଯାଇ କାର୍ଯ୍ୟ ଆରମ୍ଭ ହୋଇଛି । ୨୦୨୦-୨୧ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷ ପାଇଁ ୧୫୦ କୋଟି ଟଙ୍କାର ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି ।

**୬. କେବିକେ ଜିଲ୍ଲାରେ ଥିବା ପଞ୍ଚାୟତ ପୁଞ୍ଜରଣୀ ଉନ୍ନତିକରଣ :**

କେବିକେ ଜିଲ୍ଲା ଗୁଡ଼ିକରେ ଥିବା ବଡ଼ ପୋଖରୀ ଗୁଡ଼ିକର ପୁନରୁଦ୍ଧାର ପାଇଁ ବହୁତ ଦିନରୁ ଲୋକ ପ୍ରତିନିଧିଙ୍କ ଠାରୁ ଦାବି ହୋଇଆସୁଅଛି । ଏହି ପୋଖରୀ ଗୁଡ଼ିକ ପଞ୍ଚାୟତିରାଜ ଓ ପାନୀୟ ଜଳ ବିଭାଗର ପରିସରଭୁକ୍ତ । ପ୍ରାକ୍ ବଜେଟ୍ ସମୀକ୍ଷା ବୈଠକରେ ନିଷ୍ପତ୍ତି କରାଗଲା ଯେ, ଜଳସମ୍ପଦ ବିଭାଗ ଏକ ନୂତନ ଯୋଜନା ପ୍ରସ୍ତୁତ କରିବ ଏବଂ ପଞ୍ଚାୟତିରାଜ ଓ ପାନୀୟ ଜଳ ବିଭାଗର ବଡ଼ ପୋଖରୀ ଗୁଡ଼ିକୁ ପୁନରୁଦ୍ଧାର କରି ସେଗୁଡ଼ିକର ଜଳଧାରଣ କ୍ଷମତାକୁ ବୃଦ୍ଧି କରିବ ଯାହାକି ଘରୋଇ ଆବଶ୍ୟକତା ପୂରଣ କରିବା ସହ ଆବଶ୍ୟକସ୍ଥଳେ ଦରକାର ମୁତାବକ ଜଳସେଚନ ଉପଲକ୍ଷ ହୋଇପାରିବ । ପୁନରୁଦ୍ଧାର ହେବାକୁ ଥିବା ପୋଖରୀ ଗୁଡ଼ିକର ଚିହ୍ନଟ ପଞ୍ଚାୟତିରାଜ ପାନୀୟ ଜଳ ବିଭାଗ ଓ ଜଳସମ୍ପଦ ବିଭାଗର କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ ସଂସ୍ଥାଙ୍କ ମିଳିତ ସହଯୋଗରେ କରାଯିବ । ପ୍ରକଳ୍ପ



ଗୁଡ଼ିକର ମାଲିକାନା ଏବଂ ପରିଚାଳନା ପଞ୍ଚାୟତିରାଜ ଏବଂ ପାନାୟ ଜଳ ବିଭାଗ ଅଧିନରେ ରହିବ । ୨୦୨୦-୨୧ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ପାଇଁ ୧୩୦ କୋଟି ଟଙ୍କାର ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି ।

**୭. କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପର ଉନ୍ନତିକରଣ :**

MIP ଗୁଡ଼ିକର ଜଳଧାରଣ କ୍ଷମତା ପଛୁ ଜମିବା ହେତୁ କମି କମି ଯାଉଛି । ତେଣୁ ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକର ସାମର୍ଥ୍ୟର ପୂର୍ଣ୍ଣ ଉପଯୋଗ ହୋଇପାରୁ ନାହିଁ । ପ୍ରକଳ୍ପ ସାମର୍ଥ୍ୟର ପୂର୍ଣ୍ଣ ଉପଯୋଗ ପାଇଁ ପୁନରୁଦ୍ଧାର ସହିତ ପଛୁ ମାଟି ସଫା କରିବା ଆବଶ୍ୟକ । ଜଳସମ୍ପଦ ବିଭାଗ OIIPCR, RRR ଏବଂ ଅନ୍ୟ ଯୋଜନା ଅଧିନରେ କେତେକ MIP ର ପୁନରୁଦ୍ଧାର କରାଯାଇଛି । Funding Agency କି କଟକଣା ଯୋଗୁ କେତେକ ପୁନରୁଦ୍ଧାର ପାଇଁ ଦରକାର ହେଉଥିବା MIP କୁ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ କରାଯାଇପାରିନାହିଁ । ଏହି ସବୁ MIP ର କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାପାଇଁ ୨୪୫ କୋଟି ଟଙ୍କା ଅଟକଳ ମୂଲ୍ୟର ଏକ ନୂତନ ଯୋଜନା “କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପର ଉନ୍ନତିକରଣ” ଆରମ୍ଭ କରାଯାଇଛି । ୦୪ ବର୍ଷ ମଧ୍ୟରେ (୨୦୧୮-୧୯ରୁ ୨୦୨୧-୨୨) ଏହି ଯୋଜନାରେ ୪୫୧ ଗୋଟି MIP ପୁନରୁଦ୍ଧାର କରିବାପାଇଁ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି ଏଥିମଧ୍ୟରୁ ୧୮୮ ଗୋଟି MIP ର କାର୍ଯ୍ୟ ଆରମ୍ଭ କରାଯାଇଛି । ଏହି ଯୋଜନା କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ପାଇଁ ୨୦୨୦-୨୧ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ୧୦ କୋଟି ଟଙ୍କା ବ୍ୟୟବରାଦ କରାଯାଇଛି ।

**ଗ) ପାର୍ବତୀଗିରି ବୃହତ୍ ଉଠା ଜଳସେଚନ ଯୋଜନା**

ରାଜ୍ୟ ସରକାର ୨୦୧୧-୧୨ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ବୃହତ୍ ଉଠା ଜଳସେଚନ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଆରମ୍ଭ କରିଛନ୍ତି । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଦ୍ଵାରା ଉଚ୍ଚରେ ଥିବା ୫୦୦ ହେକ୍ଟରରୁ ୨୦୦୦ ହେକ୍ଟର ପରିମିତ ଋଷଜମିକୁ ନିକଟସ୍ଥ ନଦୀ ଓ ଜଳାଶୟରୁ ଜଳ ଉତ୍ତୋଳନ କରି ଜଳସେଚନ ସୁବିଧା ଯୋଗାଇ ଦିଆଯିବ । ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ ସମୟ ସୀମା ମଧ୍ୟରେ ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକର କାର୍ଯ୍ୟକୁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବାପାଇଁ Engineering Procurement & Construction (EPC) ପଦ୍ଧତି ଅବଲମ୍ବନ କରାଯାଇଅଛି । EPC ଚୁକ୍ତି ସର୍ତ୍ତାବଳୀ ଅନୁଯାୟୀ ନିର୍ମାଣକାରୀ ସଂସ୍ଥା ପ୍ରକଳ୍ପ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ହେବା ପରେ ୫ ବର୍ଷ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପ୍ରକଳ୍ପର ପରିଚାଳନା, ମରାମତି ଓ ରକ୍ଷଣାବେକ୍ଷଣ ଦାୟିତ୍ଵ ସମ୍ପାଦନ କରିବେ । ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକୁ ନିରବିଚ୍ଛିନ୍ନ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ସେବା ଯୋଗାଇ ଦେବାପାଇଁ ଆଞ୍ଚଳିକ Grid Station ରୁ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ସଂଯୋଗ କରିବା (Dedicated Power System Connectivity) ପାଇଁ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରାଯାଇଅଛି ।

ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ୭୪୯୫.୬୭ କୋଟି ଟଙ୍କା ଅଟକଳ ମୂଲ୍ୟରେ ପ୍ରାୟ ୨,୬୪,୭୨୮ ହେକ୍ଟର ଉଚ୍ଚରେ ଥିବା ଋଷଜମିକୁ ଜଳସେଚନ ସୁବିଧା ଯୋଗାଇ ଦେବା ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ୨୦୮ ଗୋଟି ବୃହତ୍ ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ କାର୍ଯ୍ୟ ଆରମ୍ଭ କରାଯାଇଅଛି । ଏଥିମଧ୍ୟରୁ ୧୯୭ ଗୋଟି ପ୍ରକଳ୍ପ କାର୍ଯ୍ୟ ରାଜ୍ୟ ବଜେଟ୍ରେ ପ୍ରାବଧାନ ଅର୍ଥରେ କରାଯାଉଥିବା ସ୍ଥଳେ ୧୧ ଗୋଟି ପ୍ରକଳ୍ପ District Mineral Foundation (DMF) ପାଣ୍ଠିରେ କରାଯାଉଅଛି । ଏତଦ୍ଵ୍ୟତୀତ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ୯୮୬.୭୧ କୋଟି ଟଙ୍କା ଅଟକଳ ମୂଲ୍ୟର ଇନ୍ଦ୍ରାବତୀ Lift Canal ପ୍ରକଳ୍ପକୁ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ କରାଯାଇଛି । ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପ ଦ୍ଵାରା ପ୍ରାୟ ୨୬୨୪୮ ହେକ୍ଟର ଋଷ ଜମିକୁ ଜଳ ସେଚନ ଯୋଗାଇ ଦିଆଯାଇପାରିବ ।

୨୦୧୯-୨୦ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ୮୩ ଗୋଟି ପ୍ରକଳ୍ପ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରାଯିବାପାଇଁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଛି । ଏଥିମଧ୍ୟରୁ ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା ୧୨ ଗୋଟି ପ୍ରକଳ୍ପ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରାଯାଇ ପ୍ରାୟ ୧୧୬୬୪ ହେକ୍ଟର ଋଷ ଜମି ପାଇଁ ସେଚ ସାମର୍ଥ୍ୟ ସୃଷ୍ଟି କରାଯାଇଅଛି । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଆରମ୍ଭରୁ ଏପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ସମୁଦାୟ ୯୨ ଗୋଟି ପ୍ରକଳ୍ପ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରାଯାଇ ପ୍ରାୟ ୧,୦୬,୩୧୮ ହେକ୍ଟର ଋଷ ଜମି ପାଇଁ



ସେତ ସାମର୍ଥ୍ୟ ସୃଷ୍ଟି କରାଯାଇଅଛି । ଏତଦ୍‌ବ୍ୟତୀତ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ କରାଯାଉଥିବା ଇନ୍ଦ୍ରାବତୀ Lift Canal ପ୍ରକଳ୍ପ କାର୍ଯ୍ୟ ଶେଷ ପର୍ଯ୍ୟାୟରେ ପହଞ୍ଚିଛି । ନିର୍ମାଣାଧୀନ ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକର ବିବରଣୀ ନିମ୍ନ ସାରଣୀ-୧ରେ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଅଛି ।

ସାରଣୀ - ୧୧

ବୃହତ୍ ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପମାନଙ୍କ କାର୍ଯ୍ୟର ଅଗ୍ରଗତି (୨୦୨୦ ମସିହା ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା)

କ୍ର. ନଂ.	କୂଖର ସଂଖ୍ୟା	ନିଆଯାଇଥିବା ପ୍ରକଳ୍ପ		ଉପକୃତ ହେଉଥିବା ଜିଲ୍ଲାର ନାମ	ଅଟକଳ ମୂଲ୍ୟ (କୋଟି ଟଙ୍କାରେ)	ବ୍ୟୟ (ଜାନୁୟାରୀ-୨୦୨୦) ସୁଦ୍ଧା (କୋଟି ଟଙ୍କାରେ)	ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ହୋଇଥିବା ପ୍ରକଳ୍ପ	
		ସଂଖ୍ୟା	ସେଝଞ୍ଜଳ (ହେକ୍ଟର)				ସଂଖ୍ୟା	ସେଝଞ୍ଜଳ (ହେକ୍ଟର)
୧	XIV	୧୩	୧୪୩୦୦	କଳାହାଣ୍ଡି ଓ ବଲାଙ୍ଗୀର	୨୯୫.୪୭	୨୬୮.୧୨	୧୩	୧୪୨୦୭
୨	XV	୧୫	୨୧୧୫୦	ବଲାଙ୍ଗୀର, ସୋନପୁର ଓ ବୌଦ୍ଧ	୪୫୫.୪୯	୩୭୭.୬୭	୧୫	୨୦୩୭୪
୩	III	୧୯	୨୪୦୨୦	ବଲାଙ୍ଗୀର, ବରଗଡ଼ ଝାରସୁଗୁଡ଼ା ଓ ସମଲପୁର	୬୨୨.୪୮	୫୧୭.୧୭	୧୯	୨୪୨୫୨
୪	I	୮	୭୬୫୫	ଗଜପତି ଓ ରାୟଗଡ଼ା	୨୪୭.୭୯	୨୦୮.୮୧	୫	୩୩୭୭
୫	II	୧୩	୧୦୯୮୦	କଳାହାଣ୍ଡି, କୋରାପୁଟ ମାଲକାନଗିରି ଓ ନବରଂଗପୁର	୨୪୯.୭୭	୨୧୮.୪୧	୯	୭୨୮୨
୬	VI	୯	୧୬୭୫୦	କଟକ	୪୩୦.୬୪	୩୬୫.୯୧	୫	୯୯୫୧
୭	VIII	୧୩	୧୬୨୦୦	ଅନୁଗୁଳ, ଦେବଗଡ଼ ଓ ସୁନ୍ଦରଗଡ଼	୪୨୮.୯୩	୩୧୯.୫୦	୪	୪୭୫୧
୮	XI	୧୨	୧୫୫୯୫	ଯାଜପୁର ଓ କେନ୍ଦ୍ରାପଡ଼ା	୩୭୯.୦୨	୩୦୦.୭୫	୫	୪୦୩୮
୯	VII	୧୪	୧୪୨୫୫	ଗଞ୍ଜାମ	୪୫୯.୮୫	୪୬୮.୮୩	୮	୮୧୬୮
୧୦	IX	୧୨	୧୪୮୦୫	ସୁନ୍ଦରଗଡ଼	୪୬୧.୧୭	୩୮୦.୮୯	୧	୮୦୭
୧୧	X	୧୩	୧୯୪୦୦	କେନ୍ଦୁଝର ଓ ମୟୂରଭଞ୍ଜ	୫୬୮.୭୮	୪୩୩.୩୦	-	-
୧୨	XII	୧୬	୨୧୩୦୦	ଝାରସୁଗୁଡ଼ା ଓ ସୁନ୍ଦରଗଡ଼	୬୪୯.୨୮	୬୨୭.୮୮	୭	୭୯୧୧
୧୩	XIII	୧୨	୧୦୨୦୦	କଳାହାଣ୍ଡି ଓ ନୂଆପଡ଼ା	୩୧୧.୨୭	୨୩୪.୧୮	-	-
୧୪	ମହୁଲପାଳି (DMF)	୧	୧୨୦୦	ଝାରସୁଗୁଡ଼ା	୨୯.୨୯	୨୮.୫୨	୧	୧୨୦୦
୧୫	IV	୯	୧୨୯୦୦	ସମଲପୁର ଓ ସୋନପୁର	୪୩୬.୮୨	୧୩୫.୫୨	-	-
୧୬	V	୧୧	୧୬୧୫୫	ଅନୁଗୁଳ, ବୌଦ୍ଧ ଓ ଡେଙ୍କାନାଳ	୫୨୧.୦୪	୧୧୭.୬୮	-	-
୧୭	ମାଲକାନଗିରି	୮	୧୨୯୬୫	ମାଲକାନଗିରି	୪୫୧.୫୬	୬୭.୦୫	-	-
୧୮	DMF	୧୦	୧୪୯୦୦	ଯାଜପୁର, କେନ୍ଦୁଝର ଓ ଝାରସୁଗୁଡ଼ା	୫୧୭.୦୨	୯୭.୦୨	-	-
ମୋଟ		୨୦୮	୨୬୪୭୨୮		୭୪୯୫.୬୭	୫୧୬୭.୮୧	୯୨	୧୦୬୩୧୮
୧୯	ଇନ୍ଦ୍ରାବତୀ Lift	୧	୨୬୨୪୮	କଳାହାଣ୍ଡି	୯୮୬.୭୧	୮୫୨.୬୬	-	-
ସର୍ବମୋଟ		୨୦୯	୨୯୦୯୭୬		୮୪୮୨.୩୮	୬୦୨୦.୫୭	୯୨	୧୦୬୩୧୮



୨୦୨୦-୨୧ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ୩୩ ଗୋଟି ନିର୍ମାଣାଧୁନ ପ୍ରକଳ୍ପର କାର୍ଯ୍ୟ ଶେଷ କରାଯାଇ ଅଧିକ ପ୍ରାୟ ୪୫୦୦୦ ହେକ୍ଟର ଝଷଜମିକୁ ଜଳସେଚନ ଯୋଗାଇ ଦିଆଯିବ । ଏହି ଯୋଜନାରେ କରାଯାଉଥିବା ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ପାଇଁ ୫୪୦ କୋଟି ଟଙ୍କାର ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି ।

**ଘ) କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ (ଉଠା)**

ଭୂତଳ ଓ ଭୂପୃଷ୍ଠ ଜଳର ସୁବିନିଯୋଗ କରି ୪୦ ହେକ୍ଟର ସେଝଞ୍ଜଳ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ କ୍ଷୁଦ୍ର ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ନିର୍ମାଣ, ସ୍ଥାପନା, ମରାମତି ଓ ରକ୍ଷଣାବେକ୍ଷଣ କରିବା ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ୧୯୭୩ ମସିହାରେ ଓଡ଼ିଶା ଉଠା ଜଳସେଚନ ନିଗମ ଗଠନ କରାଯାଇଅଛି । ପାଣି ପଞ୍ଚାୟତ ଅଧିନିୟମ-୨୦୦୨ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ହେବାପରେ ଉଠା ଜଳସେଚନ ନିଗମ ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକୁ ନିର୍ମାଣକରି ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକର ପରିଚାଳନା ଓ ରକ୍ଷଣାବେକ୍ଷଣ ଦାୟିତ୍ୱ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ପାଣି ପଞ୍ଚାୟତକୁ ହସ୍ତାନ୍ତର କରୁଛି । ବର୍ତ୍ତମାନ ଓଡ଼ିଶା ଉଠା ଜଳସେଚନ ନିଗମ ଝଷଜ ଠାରୁ ଜଳକର ଆଦାୟ କରୁନାହିଁ । ଓଡ଼ିଶା ଉଠା ଜଳସେଚନ ନିଗମ ଦ୍ୱାରା କରାଯାଉଥିବା କାର୍ଯ୍ୟ ପାଇଁ ୨୦୨୦-୨୧ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ୧୨୧୧.୦୫ କୋଟି ଟଙ୍କାର ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି ।

**ଘ) ବିଜୁ କୃଷକ ବିକାଶ ଯୋଜନା (BKVY)**

ଜନସାଧାରଣଙ୍କ ଭାଗିଦାରୀ ଏବଂ ସହଯୋଗରେ କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ (ଉଠା ଓ ପ୍ରବାହ) ନିର୍ମାଣ ଓ ପୁନରୁଦ୍ଧାର କରାଯିବା ଲକ୍ଷ୍ୟ ନେଇ ୨୦୦୧ ମସିହାରେ ରାଜ୍ୟ ସରକାର ବିଜୁ କୃଷକ ବିକାଶ ଯୋଜନା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଆରମ୍ଭ କରିଛନ୍ତି । ଏହି ଯୋଜନାର ଆଭିମୁଖ୍ୟ ଅନୁଯାୟୀ ପ୍ରଥମେ ହିତାଧିକାରୀମାନେ ପ୍ରସ୍ତାବିତ ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ସମ୍ପର୍କରେ ସ୍ଥାନ ଚୟନକରି ସରକାରଙ୍କ ଦୃଷ୍ଟିକୁ ଆଣିବେ ଏବଂ ତତ୍ପରେ ଏହା ବୈଷୟିକ ସମୀକ୍ଷା ଓ ଅନୁମୋଦନ ପାଇଁ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ବିଭାଗକୁ ପଠାଇ ଦିଆଯିବ । ଏହି ଯୋଜନାରେ KBK ଜିଲ୍ଲା ଓ ଆଦିବାସୀ ଅଧ୍ୟୁଷିତ ଅଞ୍ଚଳରେ ହେଉଥିବା ପ୍ରକଳ୍ପ ମୂଲ୍ୟର ୯୦ ପ୍ରତିଶତ ଖର୍ଚ୍ଚ ସରକାର ବହନ କରୁଛନ୍ତି ଓ ହିତାଧିକାରୀମାନେ ପ୍ରକଳ୍ପ ମୂଲ୍ୟର ମାତ୍ର ୧୦ ପ୍ରତିଶତ ଖର୍ଚ୍ଚ ବହନ କରୁଛନ୍ତି । ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ଜିଲ୍ଲାରେ ହେଉଥିବା ପ୍ରକଳ୍ପ ମୂଲ୍ୟର ୮୦ ପ୍ରତିଶତ ଖର୍ଚ୍ଚ ସରକାର ବହନ କରୁଛନ୍ତି ଓ ଅବଶିଷ୍ଟ ୨୦ ପ୍ରତିଶତ ଅର୍ଥ ହିତାଧିକାରୀମାନଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ବହନ କରାଯାଉଅଛି । ଓଡ଼ିଶା ଉଠା ଜଳସେଚନ ନିଗମ ବ୍ୟତୀତ ଓଡ଼ିଶା ଆଗ୍ରୋ ଇଣ୍ଡଷ୍ଟ୍ରିଜ କର୍ପୋରେସନ ମଧ୍ୟ ଏହି ଯୋଜନାକୁ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ କରୁଅଛି । ଚଳିତ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ଏହି ଯୋଜନାରେ ୧୦୦୦ ଗୋଟି ଗୋଷ୍ଠି ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ନିର୍ମାଣ ପାଇଁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଅଛି, ତନ୍ମଧ୍ୟରୁ ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା ୭୯୬ ଗୋଟି ଗୋଷ୍ଠି ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ନିର୍ମାଣ କରାଯାଇଅଛି । ଏହି ଯୋଜନାର ଆରମ୍ଭରୁ ୨୦୨୦ ମସିହା ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା ସମୁଦାୟ ୧୪,୮୩୮ ଗୋଟି ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପର କାର୍ଯ୍ୟ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରାଯାଇ ଅଧିକ ପ୍ରାୟ ୩୨୩.୪୩ ହକ୍ଟର ହେକ୍ଟର ଝଷଜମିକୁ ଜଳସେଚନ ସୁବିଧା ଯୋଗାଇ ଦିଆଯାଇଅଛି । ଏହାର ବର୍ଷଠ୍ଠାରୀ ବିବରଣୀ ସାରଣୀ-୧୨ରେ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଅଛି ।





ସାରଣୀ - ୧୨

ବିଜୁ କୃଷକ ବିକାଶ ଯୋଜନା ଅନ୍ତର୍ଗତ ଗୋଷ୍ଠୀ ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ କାର୍ଯ୍ୟର ଅଗ୍ରଗତି  
(୨୦୨୦ ମସିହା ଜାନୁଆରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା)

ବର୍ଷ	ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ହୋଇଥିବା ଗୋଷ୍ଠୀ ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ (ସଂଖ୍ୟା)	ସେତୁର ମୂଲ୍ୟ (ହଜାର ହେକ୍ଟର)
୨୦୦୬ ମାର୍ଚ୍ଚ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା	୧୬୪୮	୩୩.୩୮
୨୦୦୬-୦୭	୫୫୬	୧୨.୩୭
୨୦୦୭-୦୮	୯୯୩	୨୦.୩୮
୨୦୦୮-୦୯	୧୨୭୭	୨୮.୦୪
୨୦୦୯-୧୦	୭୮୬	୧୭.୨୦
୨୦୧୦-୧୧	୫୯୬	୧୪.୨୩
୨୦୧୧-୧୨	୧୦୪୭	୨୩.୨୫
୨୦୧୨-୧୩	୫୨୯	୧୧.୪୪
୨୦୧୩-୧୪	୬୯୭	୧୫.୪୧
୨୦୧୪-୧୫	୭୪୫	୧୬.୮୮
୨୦୧୫-୧୬	୧୦୮୭	୨୪.୦୩
୨୦୧୬-୧୭	୧୩୯୦	୨୯.୭୮
୨୦୧୭-୧୮	୧୩୩୯	୨୯.୯୮
୨୦୧୮-୧୯	୧୩୫୨	୨୯.୩୧
୨୦୧୯-୨୦	୭୯୬	୧୭.୭୫
<b>ସର୍ବମୋଟ</b>	<b>୧୪୮୩୮</b>	<b>୩୨୩.୪୩</b>

୨୦୨୦-୨୧ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ୧୨୫୦ ଗୋଟି ଗୋଷ୍ଠୀ ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ନିର୍ମାଣ କରିବାକୁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଅଛି ଏବଂ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ପାଇଁ ୩୬୦ କୋଟି ଟଙ୍କାର ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି ।

୨) ହୀରାକୁଦ ସେତୁର ଉନ୍ନୟନ କାର୍ଯ୍ୟ

ହୀରାକୁଦ ସେତୁରରେ ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକର ନିର୍ମାଣ କାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଅଛି । ୨୦୧୯ ମସିହା ମାର୍ଚ୍ଚ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା ୨୪୩ ଗୋଟି ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ନିର୍ମାଣ କରାଯାଇ ପ୍ରାୟ ୬,୪୪୪ ହେକ୍ଟର ଝଷଜମିକୁ ଜଳସେଚନ ସୁବିଧା ଯୋଗାଇ ଦିଆଯାଇଅଛି । ୨୦୧୯-୨୦ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ୨୨ ଗୋଟି ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ନିର୍ମାଣ କରି ପ୍ରାୟ ୫୨୮ ହେକ୍ଟର ଝଷଜମିକୁ ଜଳସେଚନ ଦେବାପାଇଁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଅଛି, ତନ୍ମଧ୍ୟରୁ ୧୬ ଗୋଟି ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରାଯାଇ ୪୬୪ ହେକ୍ଟର ଝଷଜମିପାଇଁ ସେଚସାମର୍ଥ୍ୟ ସୃଷ୍ଟି କରାଯାଇଛି । ୨୦୨୦-୨୧ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ୨୦ ଗୋଟି ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ୭ କୋଟି ଟଙ୍କାର ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି ।



**୩) ଗଭୀର ନଳକୂପ ସେତୁ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ**

ରାଜ୍ୟରେ ଥିବା ଭୂତଳ ଜଳର ୪୨ ପ୍ରତିଶତ ବ୍ୟବହୃତ ହେଉଅଛି । ଭୂତଳ ଜଳର ସୁବିନିଯୋଗ ପାଇଁ ୨୦୧୦-୧୧ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ରାଜ୍ୟ ସରକାର ଗଭୀର ନଳକୂପ ନିର୍ମାଣ ଯୋଜନା ଆରମ୍ଭ କରିଛନ୍ତି । ଏହି ଯୋଜନା ମାଧ୍ୟମରେ ଗଭୀର ନଳକୂପମାନ ସ୍ଥାପନା କରାଯାଇ ଭୂତଳ ଜଳ ଉତ୍ତୋଳନ କରି କ୍ଷୁଦ୍ର ଓ ନାମମାତ୍ର ଚ୍ୟାମାନଙ୍କୁ ଖରିଫ୍ ରତ୍ନରେ ପ୍ରାୟ ୫ ହେକ୍ଟର ଓ ରବି ରତ୍ନରେ ପ୍ରାୟ ୨ ହେକ୍ଟର ପରିମିତ ଚ୍ୟାମାନି ପାଇଁ ଜଳସେଚନ ସୁବିଧା ଯୋଗାଇ ଦିଆଯାଉଅଛି । ରାଜ୍ୟର ୨୬ ଗୋଟି ଜିଲ୍ଲାର ୨୫୬ଟି ବ୍ଲକ୍ରେ ଏହି ଯୋଜନା କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ହେଉଅଛି । ପ୍ରତ୍ୟେକ ଗଭୀର ନଳକୂପ ସ୍ଥାପନ ପାଇଁ ୩.୮୮ ଲକ୍ଷ ଟଙ୍କା ବ୍ୟୟ କରାଯାଉଅଛି । ଉଚ୍ଚ ଯୋଜନାଗୁଡ଼ିକରେ ଦାରିଦ୍ର୍ୟ ସୀମାରେଖା ତଳେ ଥିବା ହରିଜନ, ଆଦିବାସୀ ହିତାଧିକାରୀମାନେ ପ୍ରକୃତ ଅଟକଳ ମୂଲ୍ୟର ସର୍ବାଧିକ ୧୦ ହଜାର ଟଙ୍କା (ପ୍ରକୃତ ଅଟକଳ ମୂଲ୍ୟର ହାରାହାରି ୩ ପ୍ରତିଶତ ଅର୍ଥ) ଅଂଶଧନ ଆକାରରେ ପୈଠ କରୁଥିବାବେଳେ ସାଧାରଣ ବର୍ଗର ହିତାଧିକାରୀମାନେ ୨୦ ହଜାର ଟଙ୍କା (ପ୍ରକୃତ ଅଟକଳ ମୂଲ୍ୟର ହାରାହାରି ୬ ପ୍ରତିଶତ ଅର୍ଥ) ଅଂଶଧନ ପୈଠ କରୁଛନ୍ତି । ବିଭାଗ ଦ୍ୱାରା ନଳକୂପ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ସଂଯୋଗ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରାଯାଇଅଛି । କମ୍ ଜଳସେଚନ ହେଉଥିବା ବ୍ଲକ୍ ଗୁଡ଼ିକରେ ଏହି ଯୋଜନା କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ କରିବାପାଇଁ ଅଗ୍ରାଧିକାର ଦିଆଯାଉଛି । ଚଳିତ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ୨୦୦୦୦ ଗୋଟି ଗଭୀର ନଳକୂପ ନିର୍ମାଣ ପାଇଁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଅଛି, ତନ୍ମଧ୍ୟରୁ ୨୦୨୦ ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା ୩୩୭୨ ଗୋଟି ଗୋଷ୍ଠି ଗଭୀର ନଳକୂପ ସ୍ଥାପନ କରାଯାଇ ହିତାଧିକାରୀ ମାନଙ୍କୁ ହସ୍ତାନ୍ତର କରାଯାଉଛି । ଏହି ଯୋଜନା ପ୍ରାରମ୍ଭରୁ ୨୦୨୦ ମସିହା ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷସୁଦ୍ଧା ୭୨୦୮୧ ଗୋଟି ଗଭୀର ନଳକୂପ ଖନନ କାର୍ଯ୍ୟ ଶେଷ ହୋଇ ହିତାଧିକାରୀଙ୍କୁ ଦିଆଯାଇଅଛି । ଏହାର ଜିଲ୍ଲାସ୍ତରୀୟ ବିବରଣୀ ସାରଣୀ-୧୩ରେ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଅଛି ।

**ସାରଣୀ - ୧୩**

**ଗଭୀର ନଳକୂପ ନିର୍ମାଣ କାର୍ଯ୍ୟର ଅଗ୍ରଗତି ( ୨୦୨୦ ମସିହା ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା )**

ଜିଲ୍ଲାର ନାମ	ଖନନ ହୋଇଥିବା ଗଭୀର ନଳକୂପ (ସଂଖ୍ୟା)	ହିତାଧିକାରୀଙ୍କୁ ହସ୍ତାନ୍ତର ମାର୍ଚ୍ଚ-୨୦୧୯ ସୁଦ୍ଧା (ସଂଖ୍ୟା)	କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ୨୦୧୯-୨୦ ଧାର୍ଯ୍ୟ ଲକ୍ଷ୍ୟ (ସଂଖ୍ୟା)	ହିତାଧିକାରୀଙ୍କୁ ହସ୍ତାନ୍ତର ୨୦୧୯-୨୦ (ଜାନୁୟାରୀ-୨୦ ସୁଦ୍ଧା)	ସମୁଦାୟ ହସ୍ତାନ୍ତର (ସଂଖ୍ୟା)
ଅନୁଗୁଳ	୨୯୬୭	୨୫୧୮	୧୧୦୦	୨	୨୫୨୦
ବାଲେଶ୍ୱର	୧୦୦୨	୯୮୦	୧୦୦	୦	୯୮୦
ବରଗଡ଼	୧୭୨୭୨	୧୩୫୨୭	୭୮୦୦	୯୬୭	୧୪୪୯୪
ବୌଦ୍ଧ	୨୭୦୮	୨୪୧୭	୧୦୦	୦	୨୪୧୭
କଟକ	୫୫୦	୪୯୪	୧୦୦	୫	୪୯୯
ଦେଓଗଡ଼	୧୭୮୪	୧୭୨୭	୨୦୦	୬	୧୭୩୩
ଢେଙ୍କାନାଳ	୧୫୨୯	୧୧୫୮	୨୦୦	୧୩	୧୧୭୧
ଜଗପତି	୩୨୭	୧୧୩	୧୦୦	୪୬	୧୫୯
ଗଞ୍ଜାମ	୧୯୯୬	୧୦୩୫	୫୦୦	୩୮୬	୧୪୨୧
ଯାଜପୁର	୧୨୩୨	୧୧୦୪	୨୦୦	୪୮	୧୧୫୨
ଝାରସୁଗୁଡ଼ା	୧୯୫୧	୧୭୫୪	୨୦୦	୨୨	୧୭୭୬



ଜିଲ୍ଲାର ନାମ	ଖନନ ହୋଇଥିବା ଗଭୀର ନଳକୂପ (ସଂଖ୍ୟା)	ହିତାଧିକାରୀଙ୍କୁ ହସ୍ତାନ୍ତର ମାର୍ଚ୍ଚ-୨୦୧୯ ସୁଦ୍ଧା (ସଂଖ୍ୟା)	କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ୨୦୧୯-୨୦ ଧାର୍ଯ୍ୟ ଲକ୍ଷ୍ୟ (ସଂଖ୍ୟା)	ହିତାଧିକାରୀଙ୍କୁ ହସ୍ତାନ୍ତର ୨୦୧୯-୨୦ (ଜାନୁୟାରୀ-୨୦ ସୁଦ୍ଧା)	ସମୁଦାୟ ହସ୍ତାନ୍ତର (ସଂଖ୍ୟା)
କନ୍ଧମାଳ	୫୭୫	୫୭୩	୪୦୦	୦	୫୭୩
କେନ୍ଦୁଝର	୧୫୬୩	୧୫୪୦	୯୦୦	୦	୧୫୪୦
ଖୋର୍ଦ୍ଧା	୧୦୦୩	୯୫୩	୪୦୦	୯	୯୬୨
ସୁନ୍ଦରଗଡ଼	୬୯୬୬	୬୦୮୦	୪୫୦	୧୫୭	୬୨୩୭
ମୟୂରଭଞ୍ଜ	୩୮୯୭	୩୬୯୦	୧୫୦	୧୮	୩୭୦୮
ନୟାଗଡ଼	୧୨୫୨	୧୨୧୫	୪୦୦	୯	୧୨୨୪
ସମ୍ବଲପୁର	୫୯୦୭	୫୯୩୯	୩୦୦	୨୩୦	୫୧୬୯
<b>ମୋଟ (ଅଣ-କେବିକେ ଜିଲ୍ଲାମାନ)</b>	<b>୫୫୫୮୧</b>	<b>୫୫୮୧୭</b>	<b>୧୩୬୦୦</b>	<b>୧୯୧୮</b>	<b>୫୭୭୩୫</b>
କୋରାପୁଟ	୧୬୧୨	୧୩୧୩	୧୯୦୦	୧୧୭	୧୪୩୦
ମାଲକାନଗିରି	୧୮୯୮	୧୫୫୧	୨୦୦	୯୮	୧୫୫୯
ନବରଙ୍ଗପୁର	୪୩୬୮	୩୩୫୫	୧୫୦୦	୨୪	୩୩୭୯
ନୂଆପଡ଼ା	୪୫୩୦	୨୯୮୩	୨୦୦	୪୫୫	୩୫୩୭
ରାୟଗଡ଼ା	୧୨୭୩	୧୨୬୦	୪୦୦	୧	୧୨୬୧
ସୁବର୍ଣ୍ଣପୁର	୩୩୦୬	୨୬୯୫	୨୦୦	୬୯	୨୭୬୩
ବଲାଙ୍ଗୀର	୮୬୩୯	୬୬୫୫	୧୫୦୦	୫୫୧	୭୧୮୫
କଳାହାଣ୍ଡି	୩୫୩୦	୩୨୦୨	୫୦୦	୧୬୦	୩୩୬୨
<b>ମୋଟ (କେବିକେ ଜିଲ୍ଲାମାନ)</b>	<b>୨୯୦୫୬</b>	<b>୨୨୮୯୨</b>	<b>୬୫୦୦</b>	<b>୧୫୫୫</b>	<b>୨୫୩୫୭</b>
<b>ସର୍ବମୋଟ</b>	<b>୮୩୫୩୭</b>	<b>୬୮୭୦୯</b>	<b>୨୦୦୦୦</b>	<b>୩୩୭୨</b>	<b>୭୨୦୮୧</b>

୨୦୨୦-୨୧ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷ ୧୫୦୦୦ ଗଭୀର ନଳକୂପ ସ୍ଥାପନ ପାଇଁ ୩୫୦ କୋଟି ଟଙ୍କାର ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ରଖାଯାଇଅଛି ।

**୪) ଅଚଳ ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକର ମରାମତି ଓ ପୁନରୁଦ୍ଧାର**

ପ୍ରତିବର୍ଷ କିଛି ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ବିଭିନ୍ନ କାରଣ ଯଥା: Transfermer ଓ Conductor ଚୋରି, ନଦୀ ଗତିପଥ ପରିବର୍ତ୍ତନ, ଭୂତଳ ଜଳସ୍ତର ଶୁଷ୍କ ହୋଇଯିବା ଯୋଗୁ ଅଚଳ ହେଉଅଛି । ଋଷୀ ଏବଂ ଲୋକ ପ୍ରତିନିଧିମାନେ ଅନେକ ସମୟରେ ଏହାକୁ ମରାମତି କରି ସଚଳ କରିବାପାଇଁ ଦାବି କରୁଛନ୍ତି । ସେମାନଙ୍କ ଦାବିକୁ ଗ୍ରହଣ କରି ରାଜ୍ୟ ସରକାର ନିଜସ୍ୱ ପାଣ୍ଡିରୁ ଅଚଳ ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ମରାମତି ଓ ପୁନରୁଦ୍ଧାର ଯୋଜନା କରିଛନ୍ତି । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ୨୦୧୫-୧୫ ଠାରୁ ୨୦୧୮-୧୯ ମଧ୍ୟରେ ୩୭୭୩ ଗୋଟି ଅଚଳ ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପକୁ ସଚଳ କରି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ଷମ କରିବାକୁ ପ୍ରସ୍ତାବ ଥିଲା । ଏଡଭ୍‌ବ୍ୟତୀତ RIDF, SCA ଏବଂ district Window Funds ଆଉ ୧୬୭୫ ଗୋଟି ଅଚଳ ଗୋଷ୍ଠି ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ଗୁଡ଼ିକୁ ମଧ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ଷମ



କରିବାପାଇଁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଥିଲା । ୨୦୧୯ ମସିହା ମାର୍ଚ୍ଚ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା ଏହିସବୁ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ମାଧ୍ୟମରେ ୫,୮୧୯ ଗୋଟି ଅଡ଼ଳ ଉଠା ପଏଣ୍ଟକୁ ମରାମତି କରାଯାଇ ୧,୨୦,୪୫୭ ହେକ୍ଟର ସେଠାରେ ପୁନରୁଦ୍ଧାର କରାଯାଇପାରିଛି । ଏହାର ଜିଲ୍ଲାଭିତ୍ତିକ ବିବରଣୀ ନିମ୍ନ ସାରଣୀ-୧୪ରେ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଛି ।

ସାରଣୀ-୧୪

ଅଡ଼ଳ ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ମରାମତି ଓ ପୁନରୁଦ୍ଧାର କାର୍ଯ୍ୟର ଅଗ୍ରଗତି  
(୨୦୨୦ ମସିହା ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା)

କ୍ର.ସଂ.	ଜିଲ୍ଲା	୨୦୧୯ ମସିହା ମାର୍ଚ୍ଚ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା				୨୦୧୯-୨୦ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା				ମୋଟ ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପର ପୁନରୁଦ୍ଧାର	
		ପୁନରୁଦ୍ଧାର ପ୍ରକଳ୍ପର ସଂଖ୍ୟା			ସେଠାରେ	ପୁନରୁଦ୍ଧାର ପ୍ରକଳ୍ପର ସଂଖ୍ୟା			ସେଠାରେ	ସମୁଦାୟ	ପୁନରୁଦ୍ଧାର (ହେକ୍ଟର)
		ରାଜ୍ୟ ପାଣ୍ଠି	R.I.D.F ଏବଂ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ	ସମୁଦାୟ	ପୁନରୁଦ୍ଧାର (ହେକ୍ଟର)	ରାଜ୍ୟ ପାଣ୍ଠି	R.I.D.F ଏବଂ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ	ସମୁଦାୟ	ପୁନରୁଦ୍ଧାର (ହେକ୍ଟର)		
୧	ଅନୁଗୁଳ	୧୦୨	୭୫	୧୭୭	୪୩୯୬	୦	୧୫	୧୫	୩୬୮	୧୯୨	୪୭୬୪
୨	ବାଲେଶ୍ଵର	୪୪୯	୨୨୫	୬୭୪	୧୨୭୬୯	୫୧	୨	୫୩	୯୨୮	୭୨୭	୧୩୬୯୭
୩	ବରଗଡ଼	୯୪	୧	୯୫	୨୫୨୦	୧	୧	୨	୩୦	୯୭	୨୫୫୦
୪	ଭଦ୍ରକ	୧୮୮	୧୨୬	୩୧୪	୬୫୧୧	୧୧		୧୧	୩୪୪	୩୨୫	୬୮୫୫
୫	ବଲାଙ୍ଗୀର	୧୧୨	୪	୧୧୬	୨୫୩୬	୧	୦	୧	୨୪	୧୧୭	୨୫୬୦
୬	ବୌଦ୍ଧ	୬୯	୦	୬୯	୧୭୩୬			୦		୬୯	୧୭୩୬
୭	କଟକ	୧୬୨	୮୫	୨୪୭	୫୭୫୯	୧୪	୧୨	୨୬	୬୮୦	୨୭୩	୬୪୩୯
୮	ଦେବଗଡ଼	୧୬	୫	୨୧	୩୭୪			୦		୨୧	୩୭୪
୯	ଡେ଼ଙ୍କାନାଳ	୧୩୮	୮	୧୪୬	୩୬୨୮	୮		୮	୨୬୦	୧୫୪	୩୮୮୮
୧୦	ଗଜପତି	୩୨	୨୯	୬୧	୯୯୦	୨	୧	୩	୬୦	୬୪	୧୦୫୦
୧୧	ଗଞ୍ଜାମ	୨୧୬	୨୭	୨୪୩	୪୧୨୦	୧୪		୧୪	୨୧୦	୨୫୭	୪୩୩୦
୧୨	ଜଗତସିଂହପୁର	୧୨୨	୪୦	୧୬୨	୨୯୬୪	୧୬		୧୬	୨୦୮	୧୭୮	୩୧୭୨
୧୩	ଯାଜପୁର	୩୨୨	୧୧୪	୪୩୬	୮୭୬୮	୨୫	୧୧	୩୬	୭୨୫	୪୭୨	୯୪୯୩
୧୪	ଝାରସୁଗୁଡ଼ା	୭୮	୬୪	୧୪୨	୨୯୯୫	୪	୨୦	୨୪	୩୭୬	୧୬୬	୩୩୭୧
୧୫	କଳାହାଣ୍ଡି	୧୫୧	୪	୧୫୫	୩୫୭୮	୫	୧୨	୧୭	୪୧୬	୧୭୨	୩୯୯୪
୧୬	କନ୍ଧମାଳ	୧୧୧	୧୩	୧୨୪	୨୫୧୨	୬	୩	୯	୧୮୦	୧୩୩	୨୬୯୨
୧୭	କେନ୍ଦ୍ରାପଡ଼ା	୨୬୦	୫୪	୩୧୪	୭୦୧୫	୧୭		୧୭	୪୩୬	୩୩୧	୭୪୫୧
୧୮	କେନ୍ଦୁଝର	୨୪୦	୩୧	୨୭୧	୫୩୬୫	୪୨		୪୨	୭୩୨	୩୧୩	୬୦୯୭
୧୯	ଖୋର୍ଦ୍ଧା	୧୦୫	୩୨	୧୩୭	୨୯୬୩	୨		୨	୪୦	୧୩୯	୩୦୦୩
୨୦	କୋରାପୁଟ	୨୦୨	୭୯	୨୮୧	୫୮୪୭	୦	୫	୫	୧୦୪	୨୮୬	୫୯୫୧
୨୧	ମାଲକାନଗିରି	୭୨	୧୭	୮୯	୧୭୫୦	୦		୦		୮୯	୧୭୫୦
୨୨	ମୟୂରଭଞ୍ଜ	୨୫୨	୧୫୩	୪୦୫	୭୧୧୭	୨		୨	୨୪	୪୦୭	୭୧୪୧
୨୩	ନୟାଗଡ଼	୫୦	୯	୫୯	୧୩୦୭			୦		୫୯	୧୩୦୭
୨୪	ନବରଙ୍ଗପୁର	୧୫୩	୧୩	୧୬୬	୩୫୭୦	୧୭	୧	୧୮	୩୬୦	୧୮୪	୩୯୩୦



କ୍ର.ସଂ.	ଜିଲ୍ଲା	୨୦୧୯ ମସିହା ମାର୍ଚ୍ଚ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା				୨୦୧୯-୨୦ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା				ମୋଟ ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପର ପୁନଃରୁଦ୍ଧାର	
		ପୁନରୁଦ୍ଧାର ପ୍ରକଳ୍ପର ସଂଖ୍ୟା			ସେତୁଖଳ ପୁନରୁଦ୍ଧାର (ହେକ୍ଟର)	ପୁନରୁଦ୍ଧାର ପ୍ରକଳ୍ପର ସଂଖ୍ୟା			ସେତୁଖଳ ପୁନରୁଦ୍ଧାର (ହେକ୍ଟର)	ସମୁଦାୟ	ସେତୁଖଳ ପୁନରୁଦ୍ଧାର (ହେକ୍ଟର)
		ରାଜ୍ୟ ପାଣି	R.I.D.F ଏବଂ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ	ସମୁଦାୟ		ରାଜ୍ୟ ପାଣି	R.I.D.F ଏବଂ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ	ସମୁଦାୟ			
୨୫	ନୂଆପଡ଼ା	୫୯	୩	୬୨	୧୨୨୨	୮		୮	୧୬୦	୬୦	୧୩୮୨
୨୬	ପୁରୀ	୧୩୧	୨୩	୧୫୪	୩୯୬୦			୦		୧୫୪	୩୯୬୦
୨୭	ରାୟଗଡ଼ା	୨୦୦	୧୨୪	୩୨୪	୫୫୯୭	୨୮	୩	୩୧	୬୦୦	୩୫୫	୬୧୯୭
୨୮	ସମ୍ବଲପୁର	୧୩୧	୯	୧୪୦	୩୦୯୫	୧୩		୧୩	୨୫୬	୧୫୩	୩୩୫୧
୨୯	ସୁବର୍ଣ୍ଣରେଖା	୬୧	୩	୬୪	୧୯୪୦	୧		୧	୨୪	୬୫	୧୯୬୫
୩୦	ସୁନ୍ଦରଗଡ଼	୧୩୬	୩୫	୧୭୧	୩୬୫୩	୨		୨	୪୦	୧୭୩	୩୬୯୩
ମୋଟ		୪୪୧୪	୧୪୦୫	୫୮୧୯	୧୨୦୫୫୭	୨୯୦	୮୬	୩୭୬	୭୫୮୫	୬୧୯୫	୧୨୮୦୫୨

ଅଚଳ ଗୋଷ୍ଠି ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ମରାମତି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ ଆଉ ୫ବର୍ଷ ପାଇଁ (୨୦୦୯-୨୦ ଠାରୁ ୨୦୨୩-୨୪) ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ବୃଦ୍ଧି କରାଯାଇଅଛି । ଏଥିରେ ୭୫୦ କୋଟି ଟଙ୍କା ବ୍ୟୟ କରାଯାଇ ଆଉ ଅଧିକା ୩୯୯୭ ଅଚଳ ପ୍ରକଳ୍ପକୁ ସଚଳ କରିବାପାଇଁ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି । ଚଳିତ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ (୨୦୧୯-୨୦) ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ୯୩୯ ଗୋଟି ପ୍ରକଳ୍ପକୁ ସଚଳ କରିବା ପାଇଁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଛି ଏବଂ ଏଥିମଧ୍ୟରୁ ୩୭୬ ଅଚଳ ଗୋଷ୍ଠି ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପକୁ ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା ସଚଳ କରାଯାଇଅଛି ।

୨୦୨୦-୨୧ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ୧୨୦୦ ଗୋଟି ଅଚଳ ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକୁ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ଷମ କରିବା ନିମନ୍ତେ ବଜେଟ୍‌ରେ ୧୯୦.୮୪ କୋଟି ଟଙ୍କା ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି ।

**୫. ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କୃଷି ସିଞ୍ଚାଇ ଯୋଜନା (Har-Khet-ko-Pani):**

ରାଜ୍ୟ ସରକାରଙ୍କ ଦ୍ୱାରା PMKSY ଯୋଜନାରେ ଗଭୀର ନଳକୂପ ଓ ଅଗଭୀର ନଳକୂପ ନିର୍ମାଣ କରିବାପାଇଁ ୬୬୧୪ କୋଟି ଟଙ୍କାର ପ୍ରସ୍ତାବ ଜଳଶକ୍ତି ମନ୍ତ୍ରାଳୟକୁ ଦିଆଯାଇଛି । ଏହି ଯୋଜନା ଦ୍ୱାରା ପ୍ରାୟ ୨.୭୮ ଲକ୍ଷ ହେକ୍ଟର ଜମିକୁ ଭୂତଳ ଜଳ ବ୍ୟବହାର କରି ଜଳସେଚନ ସୁବିଧା ଯୋଗାଇ ଦିଆଯାଇପାରିବ । ରାଜ୍ୟର ୩୦ ଗୋଟି ଜିଲ୍ଲା ଏହି ଯୋଜନାରେ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ କରାଯିବାପାଇଁ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି । ଏହାର ବିବରଣୀ ନିମ୍ନ ସାରଣୀରେ ଦିଆଗଲା ।

କ୍ର.ସଂ	ବର୍ଣ୍ଣନା	ସଂଖ୍ୟା	ସେତୁଖଳ (ହେକ୍ଟରରେ)	ଅଟକଳ ମୂଲ୍ୟ (କୋଟି ଟଙ୍କାରେ)
୧	Cluster ଗଭୀର ନଳକୂପ	୧୧୨୦୧୦	୨୨୪୦୨୦	୪୯୩୮.୮୦
୨	Cluster ଅଗଭୀର ନଳକୂପ	୫୪୦୭	୨୭୦୩୫	୨୩୬.୬୨
୩	କୂପ	୨୬୯୦୦	୨୬୯୦୦	୧୫୩୮.୧୪
ସର୍ବମୋଟ		୧୧୪୧୧୭	୨୭୨୯୫୫	୬୭୩୩.୫୬

୨୦୨୦-୨୧ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ୩୦୧.୦୫ କୋଟି ଟଙ୍କାର ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି । ଜଳଶକ୍ତି ମନ୍ତ୍ରାଳୟ ଅନୁମୋଦନ କଲେ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟ ଆରମ୍ଭ କରାଯିବାପାଇଁ ପଦକ୍ଷେପ ନିଆଯିବ ।



**ବନ୍ୟା ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ଓ ଜଳ ନିଷ୍ଠାସନ**

୧) **ବନ୍ୟା ନିୟନ୍ତ୍ରଣ :** ଜଳସେଚନ ପରି ବନ୍ୟା ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରି ପ୍ରାକୃତିକ ବିପର୍ଯ୍ୟୟରୁ ଧନ ଜୀବନ ରକ୍ଷାକରିବା ଜଳସମ୍ପଦ ବିଭାଗର ଏକ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ କାର୍ଯ୍ୟ । ପ୍ରାୟ ପ୍ରତି ଏକ ବର୍ଷ ବ୍ୟବଧାନରେ ରାଜ୍ୟରେ ବନ୍ୟାର ପ୍ରକୋପ ଦେଖିବାକୁ ମିଳିଥାଏ । ବନ୍ୟାର କ୍ଷୟକ୍ଷତି ହ୍ରାସ କରିବାକୁ ତଥା ସାମୁଦ୍ରିକ ଲବଣାକ୍ରମ ଜଳର ଅନୁପ୍ରବେଶକୁ ପ୍ରତିରୋଧ କରିବାପାଇଁ ବନ୍ୟା ପ୍ରତିରୋଧକ ବନ୍ଧ ଓ ଲୁଣା ଘେରି ବନ୍ଧମାନ ନିର୍ମାଣ କରାଯାଇଅଛି । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟ ଗୁଡ଼ିକ ମୁଖ୍ୟତଃ RIDF ଓ ରାଜ୍ୟର ନିଜସ୍ୱ ପାଣ୍ଠିରୁ କରାଯାଇଅଛି । ଅଦ୍ୟାବଧି ରାଜ୍ୟରେ ପ୍ରାୟ ୭୪୭୦.୧୭ କି.ମି. (Capital Embankment-୧୭୧୭.୨୯ କି.ମି., Other Agricultural Embankment-୨୪୯୩.୧୧ କି.ମି., Test Relief Embankment-୧୭୨୩.୮୨ କି.ମି., Saline Embankment-୧୭୩୫.୯୫ କି.ମି.) ବନ୍ୟା ପ୍ରତିରୋଧକ ବନ୍ଧ ନିର୍ମାଣ କରାଯାଇଅଛି ।

ବର୍ତ୍ତମାନ ମହାନଦୀ, ବ୍ରାହ୍ମଣୀ, ଖରସୁଆଁ, ରଷିକୁଲ୍ୟା, ଦେବୀ, କେଲୁଅ, ବଂଶଧାରା, ବାହୁଦା, ରାମନଦୀ, ଘୋଡ଼ାହାଡ଼, ଗେଲୁଟି, ଦୟା, ଲୁଣା, ନାଗାବଳୀ, ଡାହୁକ, ସୁକତେଲ, କୁଆଖାଇ, ଚିତ୍ରୋତ୍ପଳା, କାଠଯୋଡ଼ି ଓ ବୈତରଣୀ ଆଦି ବିଭିନ୍ନ ନଦୀବନ୍ଧରେ ବନ୍ୟା ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଅଛି । RIDF ଯୋଜନାରେ ଏପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ୩୯୦୫.୮୪ କୋଟି ଟଙ୍କା ଅଟକଳ ମୂଲ୍ୟରେ ମୋଟ ୫୪୮ ଗୋଟି ବନ୍ୟା ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପ୍ରକଳ୍ପ ମଞ୍ଜୁର କରାଯାଇଅଛି । ତନ୍ମଧ୍ୟରୁ ୨୦୨୦ ମସିହା ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା ୩୧୪ ଗୋଟି ବନ୍ୟା ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପ୍ରକଳ୍ପର କାର୍ଯ୍ୟ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରାଯାଇଅଛି ଏବଂ ଏଥିପାଇଁ ୨୭୨୮.୯୫ କୋଟି ଟଙ୍କା ବ୍ୟୟ କରାଯାଇଅଛି । ଏତଦ୍ୱ୍ୟତୀତ RIDF ଯୋଜନାରେ ୨୪ ଗୋଟି ରାଷ୍ଟ୍ରା କାର୍ଯ୍ୟ ମଞ୍ଜୁର କରାଯାଇ ତନ୍ମଧ୍ୟରୁ ୨୦ ଗୋଟି ପ୍ରକଳ୍ପର କାର୍ଯ୍ୟ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରାଯାଇଅଛି । ଏହାର ଏକ ବିବରଣୀ ନିମ୍ନ ସାରଣୀ-୧୫ରେ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଅଛି ।

**ସାରଣୀ-୧୫**

**RIDF ଯୋଜନାରେ ବନ୍ୟା ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପ୍ରକଳ୍ପର ଅଗ୍ରଗତି (୨୦୨୦ ମସିହା ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା)**

ବର୍ଷନା	ପ୍ରକଳ୍ପ ସଂଖ୍ୟା		ଅଟକଳ ମୂଲ୍ୟ (କୋଟି ଟଙ୍କାରେ)	ବ୍ୟୟ (କୋଟି ଟଙ୍କାରେ)	ଉପକୃତ ଅଞ୍ଚଳ (ହଜାର ହେକ୍ଟର)	
	ଆରମ୍ଭ	ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ			ଲକ୍ଷ୍ୟଧାର୍ଯ୍ୟ	ସଫଳତା
RIDF-I to XVII	୯୫	୯୦	୪୦୪.୫୮	୪୧୭.୯୯	୨୦୨.୦୨	୧୭୯.୨୮
RIDF-XVIII	୩୬	୩୫	୩୦୭.୮୮	୩୪୩.୯୬	୨୧୮.୮୪	୨୧୪.୧୦
RIDF-XIX	୩୧	୩୦	୨୪୫.୪୧	୨୪୯.୩୭	୧୬୯.୧୩	୧୪୪.୧୩
RIDF-XX	୧୦୩	୯୦	୭୬୧.୧୯	୭୨୩.୧୬	୩୩୫.୫୮	୨୭୯.୪୫
RIDF-XXI	୩୪	୨୭	୧୯୯.୩୭	୧୮୨.୪୫	୯୮.୪୨	୮୪.୨୦
RIDF-XXII	୮୮	୩୫	୫୬୫.୬	୩୯୧.୫୦	୧୯୮.୫୩	୮୭.୮୩
RIDF-XXIII	୧୭	୪	୧୩୩.୬୪	୬୯.୬୩	୫୮.୧୧	୧୨.୯୩
RIDF-XXIV	୭୩	୩	୮୬୮.୧୮	୩୫୧.୮୯	୨୩୦.୩୩	୩.୫୫
RIDF-XXV	୭୧	୦	୪୧୯.୯୯	୦.୦୦	୧୫୮.୧୮	୦.୦୦
<b>ସର୍ବମୋଟ</b>	<b>୫୪୮</b>	<b>୩୧୪</b>	<b>୩୯୦୫.୮୪</b>	<b>୨୭୨୮.୯୫</b>	<b>୧୬୬୯.୧୩</b>	<b>୯୯୫.୪୬</b>



୨୦୨୦-୨୧ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ବନ୍ୟା ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କାର୍ଯ୍ୟ ପାଇଁ RIDF ଶ୍ରେଣୀରେ ୪୫୦ କୋଟି ଟଙ୍କା, ରାଜ୍ୟ ପାଣ୍ଠିରୁ ୩୧୦ କୋଟି ଟଙ୍କା ଏହିପରି ସର୍ବମୋଟ ୭୬୦ କୋଟି ଟଙ୍କାର ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି । ରାଜ୍ୟ ପାଣ୍ଠିରୁ ବନ୍ୟା ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପାଇଁ ହୋଇଥିବା ବ୍ୟୟବରାଦରୁ ୧୦ କୋଟି ଟଙ୍କା ପ୍ରାକ୍ ବନ୍ୟା ପ୍ରସ୍ତୁତି କାର୍ଯ୍ୟପାଇଁ ଉଦ୍ଦିଷ୍ଟ ।

**୨) ଜଳ ନିଷ୍କାସନ :** ରାଜ୍ୟର ଉପକୂଳବର୍ତ୍ତୀ ଅଞ୍ଚଳରେ ସମତଳ ଭୂମି ହୋଇଥିବାରୁ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ ଏକ ମୁଖ୍ୟ ସମସ୍ୟା ହୋଇଅଛି । କୃଷିଜାତ ପଦାର୍ଥ ଉତ୍ପାଦନ ହାର ଜଳ ନିଷ୍କାସନ ସମସ୍ୟା ଦ୍ୱାରା ପ୍ରଭାବିତ ହେଉଅଛି । ଆକଳିତ ତଥ୍ୟ ଅନୁଯାୟୀ ରାଜ୍ୟର ୨.୧୭ ଲକ୍ଷ ହେକ୍ଟର ଜଳ ପ୍ଲୁବିତ ଋଷଜମି ମଧ୍ୟରୁ ୧.୯୦ ଲକ୍ଷ ହେକ୍ଟର ଜଳ ପ୍ଲୁବିତ ଋଷଜମିକୁ ପୁନରୁଦ୍ଧାର କରାଯାଇପାରିବ । ରାଜ୍ୟରେ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ ଓ ଜଳ ପ୍ଲୁବନ ସମସ୍ୟାର ସମାଧାନ ରାଜ୍ୟ ନିଜସ୍ୱ ପାଣ୍ଠି ଜରିଆରେ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ ଉନ୍ନତିକରଣ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମଦ୍ୱାରା (Drainage Improvement Programme) କରାଯାଉଅଛି ।

୨୦୧୪-୧୫ ମସିହାରେ ସରକାର ନିଜସ୍ୱ ପାଣ୍ଠିରୁ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ ଉନ୍ନତିକରଣ କାର୍ଯ୍ୟ (Drainage Improvement Programme) ଆରମ୍ଭ କରିଛନ୍ତି । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଗ୍ରାମାଞ୍ଚଳରେଥିବା ପାଟନାଳୀ ଓ ସହରାଞ୍ଚଳରେଥିବା ପ୍ରାକୃତିକ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ ନାଳୀଗୁଡ଼ିକର ପୁନରୁଦ୍ଧାର କରାଯାଇ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ ବ୍ୟବସ୍ଥାକୁ ସୁଗମ କରାଯାଉଅଛି । ଏଥି ସହିତ ବିଭିନ୍ନ ନଦୀମାନଙ୍କରେ ଜଳ ନିଷ୍କାସନରେ ବାଧା ସୃଷ୍ଟି କରୁଥିବା ମୁହାଣ ଓ ପଠା ଖନନ, ସହରାଞ୍ଚଳ ପୁଷ୍କରିଣୀ ଖନନ ଓ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ ନାଳୀର ନିର୍ମାଣ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ କରି ଋଷପୋଯୋଗୀ କରିବା ଇତ୍ୟାଦି ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ ଅଟେ । ୨୦୧୯-୨୦ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ପ୍ରାୟ ୧୫,୫୪୦ ହେକ୍ଟର ଜଳ ପ୍ଲୁବିତ ଜମିକୁ ପୁନରୁଦ୍ଧାର ପାଇଁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଅଛି, ତନ୍ମଧ୍ୟରୁ ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା ପ୍ରାୟ ୨୭୯ କି.ମି ଜଳନିଷ୍କାସନ ନାଳର ପୁନରୁଦ୍ଧାର କରି ପ୍ରାୟ ୯୨୬୨ ହେକ୍ଟର ଜଳପ୍ଲୁବନ ଜମିର ପୁନରୁଦ୍ଧାର କରାଯାଇଅଛି ।

ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଜରିଆରେ ୨୦୨୦ ମସିହା ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା ୮୫୧.୮୩ କୋଟି ଟଙ୍କା ବ୍ୟୟ କରାଯାଇ ପ୍ରାୟ ୫୫୭୫ କି.ମି ଜଳ ନିଷ୍କାସନ ନାଳର ପୁନରୁଦ୍ଧାର କରାଯାଇଅଛି ଓ ୧୦୬୭ ଗୋଟି Structureର କାର୍ଯ୍ୟ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ହୋଇ ପ୍ରାୟ ୯୨,୯୯୫ ହେକ୍ଟର ଜଳ ପ୍ଲୁବିତ ଋଷଜମିର ପୁନରୁଦ୍ଧାର କରାଯାଇଅଛି । ଏହା ସର୍ବିଶେଷ ବିବରଣୀ ସାରଣୀ-୧୬ରେ ପ୍ରଦାନ କରାଗଲା ।

**ସାରଣୀ-୧୬**

**ଜଳ ନିଷ୍କାସନ ଉନ୍ନତିକରଣ କାର୍ଯ୍ୟର ଅଗ୍ରଗତି (Drainage Improvement Programme)**

**(୨୦୨୦ ମସିହା ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା)**

ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷ	ଉନ୍ନତିକରଣ କାର୍ଯ୍ୟର ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ହୋଇଥିବା ଜଳ ନିଷ୍କାସନ ନାଳ (କି.ମି.)	ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ହୋଇଥିବା Structure (ସଂଖ୍ୟାରେ)	ପୁନରୁଦ୍ଧାର ଅଞ୍ଚଳ (ହେକ୍ଟରରେ)	ବ୍ୟୟ ଅଟକଳ (କୋଟି ଟଙ୍କାରେ)
୨୦୧୪-୧୫	୨୨୭.୦୦	୭୩	୬୦୦୦	୬୯.୯୧
୨୦୧୫-୧୬	୧୧୦୦.୦୦	୧୪୬	୧୬୦୦୦	୧୧୨.୨୪
୨୦୧୬-୧୭	୧୧୮୭.୦୦	୧୮୭	୧୬୨୦୦	୧୯୯.୬୧
୨୦୧୭-୧୮	୧୩୭୦.୦୦	୨୨୬	୧୬୨୨୦	୨୧୯.୫୩
୨୦୧୮-୧୯	୧୦୯୨.୦୦	୧୫୬	୨୯୩୧୩	୧୬୮.୫୬
୨୦୧୯-୨୦	୫୯୯.୦୦	୨୭୯	୯୨୬୨	୮୧.୯୮
ଜାନୁୟାରୀ ୨୦୨୦				
<b>ସର୍ବମୋଟ</b>	<b>୫୫୭୫.୦୦</b>	<b>୧୦୬୭</b>	<b>୯୨୯୯୫</b>	<b>୮୫୧.୮୩</b>



ଏହା ସହିତ ୧୪ ଗୋଟି ସହରାଞ୍ଚଳରେ ୫୧.୫୦ କୋଟି ଟଙ୍କା ଖର୍ଚ୍ଚ କରାଯାଇ ୩୭ କି.ମି ନାଲ ପୁନରୁଦ୍ଧାର କରାଯାଇଅଛି । ୨୦୨୦-୨୧ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ୨୫୭.୭୭ କୋଟି ଟଙ୍କା ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ବ୍ୟୟ ବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି । ଏଥିମଧ୍ୟରୁ ସହର ଗୁଡ଼ିକର ଜଳ ନିଷ୍ପାସନ ବ୍ୟବସ୍ଥାର ଉନ୍ନତିକରଣ ଓ ପୁନରୁଦ୍ଧାର ପାଇଁ ୧୦ କୋଟି ଟଙ୍କା, ସମ୍ବଲପୁର ସହର ଜଳ ନିଷ୍ପାସନ କାର୍ଯ୍ୟ ପାଇଁ ୨୦ କୋଟି ଟଙ୍କାର ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି ।

**ଗ. ଭୂତଳ ଜଳ ଉନ୍ନୟନ (GWD)**

ଭୂତଳ ଜଳ ବିକାଶ ନିର୍ଦ୍ଦେଶାଳୟ ମୁଖ୍ୟତଃ ରାଜ୍ୟର ଭୂତଳ ଜଳର ପରିମାଣ ଓ ଗୁଣବତ୍ତା ଆକଳନ କାର୍ଯ୍ୟ କରୁଅଛି । ଏହି ନିର୍ଦ୍ଦେଶାଳୟ ୧୧୦୦ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ସ୍ଥାନରେ ବାର୍ଷିକ ୪ଥର ଜଳସ୍ତରର ଅବସ୍ଥିତି ଅନୁଧ୍ୟାନ କରିବା ସହିତ ଅନୁ୍ୟତ ୧ ଥର ଜଳର ଗୁଣବତ୍ତା ପରୀକ୍ଷା କରିଥାଏ । ଏତଦ୍‌ବ୍ୟତୀତ ଏହି ସଂସ୍ଥା ବର୍ଷାଜଳ ଅମଳ ପ୍ରକଳ୍ପ କରିବା ସହିତ Ground Water Recharge, Remote sensing study, Borewell feasibility study ଇତ୍ୟାଦି କାର୍ଯ୍ୟ କରୁଅଛି । ୨୦୨୦-୨୧ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ୩ କୋଟି ଟଙ୍କା ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି ।

**b) ସହରାଞ୍ଚଳ କୋଠାଘର ଛାତ ଉପର ବର୍ଷାଜଳ ଅମଳ ଏବଂ ଭୂତଳ ଜଳସ୍ତର ବୃଦ୍ଧି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ (Roof top Rain water Harvesting & Ground Water recharge in Urban areas)**

ସହରାଞ୍ଚଳରେ ଭୂତଳ ଜଳସ୍ତର କମି କମି ଯାଉଥିବାରୁ ଜଳ ସମସ୍ୟା ଉକ୍ତ ହେଲାଣି । ଏହି ସମସ୍ୟାର ମୁକାବିଲା ପାଇଁ ସହରମାନଙ୍କରେ ବସବାସ କରୁଥିବା ଲୋକମାନଙ୍କୁ ନିଜର ଘରୋଇ ବ୍ୟବହାର ପାଇଁ ଆବଶ୍ୟକ ପଡୁଥିବା ଜଳ ଋହିଦା ପୂରଣ କରିବା ନିମନ୍ତେ ଛାତ ଉପର ବର୍ଷାଜଳ ଅମଳ ପ୍ରକଳ୍ପ କରିବାପାଇଁ ପ୍ରବର୍ତ୍ତା ଯାଉଅଛି । ଏଥିପାଇଁ ୨୦୧୪-୧୫ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ରାଜ୍ୟ ସରକାର ସହରାଞ୍ଚଳ କୋଠାଘର ଛାତ ଉପରେ ବର୍ଷା ଜଳ ଅମଳ ଓ ଭୂତଳ ଜଳସ୍ତର ବୃଦ୍ଧି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଆରମ୍ଭ କରିଛନ୍ତି । ଉଭୟ ସରକାରୀ ଓ ବେସରକାରୀ କୋଠାଘର ଛାତ ଉପରେ ବର୍ଷା ଜଳ ଅମଳ କରି ବର୍ଷା ଜଳ ସଂରକ୍ଷଣ ଓ ଭୂତଳ ଜଳସ୍ତର ବୃଦ୍ଧିପାଇଁ ଯୋଜନା କରିଛନ୍ତି । ଏହି ଯୋଜନାରେ ୧୧ ଗୋଟି ସହର ଯଥା- ଭୁବନେଶ୍ୱର, ବ୍ରହ୍ମପୁର, ଚିଟିଲାଗଡ଼, ଝାରସୁଗୁଡ଼ା, ପୁରୀ, କଟକ, ଅନୁଗୁଳ, ତାଳଚେର, ସମ୍ବଲପୁର, ରାଉରକେଲା ଓ ବଲାଙ୍ଗୀରରେ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ କରାଯାଇଅଛି । ୨୦୦ ବର୍ଗ ମିଟର ଠାରୁ କମ୍ ଥିବା ବେସରକାରୀ କୋଠାଘର ମାଲିକମାନଙ୍କୁ ବୈଷୟିକ ସହାୟତା ସହିତ ସର୍ବୋଚ୍ଚ ୪୫ ହଜାର ଟଙ୍କା ରିହାତି ସରକାରଙ୍କ ପକ୍ଷରୁ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଉଅଛି । ଘରୋଇ କୋଠା ବ୍ୟତୀତ ସରକାରୀ କୋଠା ମଧ୍ୟ ଏହି ଯୋଜନାରେ କରାଯାଇଅଛି । ୨୦୧୯ ମସିହା ମାର୍ଚ୍ଚ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା ୩୫୮ ଗୋଟି ସରକାରୀ କୋଠା ଏବଂ ୯,୪୩୮ ଗୋଟି ବେସରକାରୀ କୋଠାରେ ବର୍ଷା ଜଳ ଅମଳ ପ୍ରକଳ୍ପ କାର୍ଯ୍ୟ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ହୋଇଅଛି । ଏହାର ବିବରଣୀ ସାରଣୀ-୧୭ରେ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଅଛି ।





ସାରଣୀ-୧୭

ସହରାଞ୍ଚଳ କୋଠାଘର ଛାଡ଼ ଉପର ବର୍ଷା ଜଳଅମଳ ପ୍ରକଳ୍ପ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ଅଗ୍ରଗତି

କ୍ର. ସଂ	ସହର	ସରକାରୀ କୋଠାଘରେ କରାଯାଇଥିବା ବର୍ଷା ଜଳ ଅମଳ ପ୍ରକଳ୍ପ ଗୁଡ଼ିକର ବର୍ଷାଓ଼ାରୀ ବିବରଣୀ (ସଂଖ୍ୟାରେ)						ବେସରକାରୀ କୋଠାଘରେ କରାଯାଇଥିବା ବର୍ଷା ଜଳ ଅମଳ ପ୍ରକଳ୍ପ ଗୁଡ଼ିକର ବର୍ଷାଓ଼ାରୀ ବିବରଣୀ (ସଂଖ୍ୟାରେ)					
		ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷ ୨୦୧୪-୧୫	ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷ ୨୦୧୫-୧୬	ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷ ୨୦୧୬-୧୭	ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷ ୨୦୧୭-୧୮	ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷ ୨୦୧୮-୧୯	ଫର୍ମେଟ	ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷ ୨୦୧୪-୧୫	ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷ ୨୦୧୫-୧୬	ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷ ୨୦୧୬-୧୭	ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷ ୨୦୧୭-୧୮	ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷ ୨୦୧୮-୧୯	ଫର୍ମେଟ
୧	ଭୁବନେଶ୍ୱର	୮	୩୭	୩୨	୨୬	୨୮	୧୩୧	-	୩୮୩	୬୯୮	୧୧୫୩	୨୭୦୮	୪୯୪୨
୨	ବ୍ରହ୍ମପୁର	୫	୨୫	୨୧	୧୩	୩୪	୯୮	-	୧୩୧	୩୧୪	୪୭୬	୯୫୩	୧୮୭୪
୩	ବଲାଙ୍ଗୀର	-	୭	୬	୬	୫	୨୪	-	୫୯	୧୦୮	୨୨୫	୨୦୦	୫୯୨
୪	ଝାରସୁଗୁଡ଼ା	-	୯	୧୫	୬	୪	୩୪	-	୪୮	୧୫୬	୧୮୦	୩୪୯	୭୩୩
୫	ଚିତ୍ତଲାଗଡ଼	-	୨	୨	୬	୨	୧୨	-	୬	୩୮	୧୧୨	୬୩	୨୧୯
୬	ପୁରୀ	-	-	-	-	୩୪	୩୪	-	-	-	-	୫୨୯	୫୨୯
୭	କଟକ	-	-	-	-	୭	୭	-	-	-	-	୧୨୩	୧୨୩
୮	ଅନୁଗୁଳ	-	-	-	-	୫	୫	-	-	-	-	୫୪	୫୪
୯	ତାଳଚେର	-	-	-	-	୩	୩	-	-	-	-	୧୯	୧୯
୧୦	ସମ୍ବଲପୁର	-	-	-	-	୩	୩	-	-	-	-	୨୭୭	୨୭୭
୧୧	ରାଉରକେଲା	-	-	-	-	୭	୭	-	-	-	-	୭୬	୭୬
	ସମୁଦାୟ	୧୩	୮୦	୭୬	୫୭	୧୩୨	୩୫୮	-	୬୨୭	୧୩୧୪	୨୧୪୬	୫୩୫୧	୯୪୩୮

୨୦୧୯-୨୦ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ୬୫ ଗୋଟି ସରକାରୀ କୋଠା ଓ ୫୫୦୦ ଗୋଟି ବେସରକାରୀ କୋଠାରେ ବର୍ଷାଜଳ ଅମଳ ପ୍ରକଳ୍ପ କାର୍ଯ୍ୟ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିବାକୁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇ ୨୪.୭୯ କୋଟି ଟଙ୍କାର ବ୍ୟୟବରାଦ କରାଯାଇଥିଲା । ସେହିପରି ୨୦୧୯-୨୦ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ୪୯ ଗୋଟି ଜଳକ୍ଳିଷ୍ଟ ବ୍ଲକ୍ରେ ୨୦ କୋଟି ଟଙ୍କା ବିନିର୍ମୟରେ ଭୂତଳ ଜଳ ପୁନଃଭରଣ ପାଇଁ ଏକ ନୂତନ ଯୋଜନା ପରିକଳ୍ପନା କରାଯାଇଥିଲା । ଏହି ୨ ଗୋଟି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ସମାନ ହେଉଥିବାରୁ ଏହାକୁ ମିଶ୍ରଣ କରାଯାଇ “Roof top rain water harvesting and Ground water recharge in 27 Urban areas & 49 water stressed block” ନାମକ ଏକ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରାଯାଇଅଛି । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ଅଟଳମ ମୂଲ୍ୟ ୨୪୬ କୋଟି ଟଙ୍କା ଏବଂ ଏହାର ଅବଧି ୫ ବର୍ଷ (୨୦୧୯-୨୦ ଠାରୁ ୨୦୨୩-୨୪) । Expenditure Finance committee (EFC) କୁ ଅନୁମୋଦନ ପାଇଁ ଏହି ପ୍ରସ୍ତାବଟିକୁ ପଠାଯାଇଥିଲା । EFC ପ୍ରସ୍ତାବ ଅନୁଯାୟୀ ପରେ ପୂର୍ବରୁ କରାଯାଇଥିବା Roof top rain water harvesting ଯୋଜନାର Third Party evaluation କରିବା ପାଇଁ ପରାମର୍ଶ ଦେଇଛନ୍ତି । Evaluation ହେଲାପରେ ପରବର୍ତ୍ତୀ ପଦକ୍ଷେପ ଗ୍ରହଣ କରାଯିବ । ୨୦୨୦-୨୧ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ୩୭ କୋଟି ଟଙ୍କାର ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି ।

ଘ. ସେଝଞ୍ଚଳ ଉନ୍ନୟନ ଓ ଜଳ ପରିଚାଳନା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ (CAD & WM)

ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ୧୯୭୬-୭୭ ମସିହାରୁ ରାଜ୍ୟରେ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ କରାଯାଇଅଛି । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ଆଭିମୁଖ୍ୟ ହେଲା - ସୃଷ୍ଟି ହୋଇଥିବା ସେଚ୍ ସାମର୍ଥ୍ୟର ସଠିକ୍ ଉପଯୋଗ କରି କୃଷି ଉତ୍ପାଦନ ବଢ଼ାଇବା । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ମୁଖ୍ୟତଃ ସେଝଞ୍ଚଳରେ କ୍ଷେତ୍ରନାଳୀ (Field Channel) ନିର୍ମାଣ କରାଯାଇ ଚାଷଜମିକୁ ଜଳର ସୁସମ ବଣ୍ଟନ କରାଯିବା ସହିତ କ୍ଷେତ୍ର ଜଳ ନିଷ୍କାସନ ନାଳୀ (Field Drain) ନିର୍ମାଣ କରାଯାଇ ଅତ୍ୟଧିକ ଜଳକୁ ନିଷ୍କାସନ କରାଯାଇଅଛି । ଏତଦ୍‌ବ୍ୟତୀତ ଚାଷଜମିର Topography ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ ସର୍ବେକ୍ଷଣ ଓ ଅନୁସନ୍ଧାନ, ବହୁଳ ଆର୍ଦ୍ର ଜମିରୁ ଜଳ ନିଷ୍କାସନ, ଚାଷୀମାନଙ୍କୁ କୃଷି ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ ଓ ଫସଲ ପ୍ରଦର୍ଶନୀ ଇତ୍ୟାଦି କାର୍ଯ୍ୟ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ କରାଯାଇଅଛି । ଆମ ରାଜ୍ୟର ୩୮ ଗୋଟି ବୃହତ୍ ଓ ମଧ୍ୟମ ଜଳସେଚ୍ନ ପ୍ରକଳ୍ପକୁ ଏହି



ଯୋଜନାରେ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ କରାଯାଇଅଛି । ଏଥିମଧ୍ୟରୁ ୧୯ ଗୋଟି ପ୍ରକଳ୍ପର କାର୍ଯ୍ୟ ଶେଷ ହୋଇଥିବାବେଳେ ଅନ୍ୟ ୧୯ ଗୋଟି ପ୍ରକଳ୍ପ କାର୍ଯ୍ୟ ଚାଲୁଅଛି । ୨୦୧୬-୧୭ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରୁ କେନ୍ଦ୍ର ସରକାର ଏଥିପାଇଁ ଅନୁଦାନ ଦେଉ ନାହାନ୍ତି । ବର୍ତ୍ତମାନ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟ ରାଜ୍ୟ ନିଜସ୍ୱ ପାଣ୍ଡିରୁ କରାଯାଉଅଛି । ୨୦୧୯-୨୦ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ପ୍ରାୟ ୭୫,୩୦୭ ହେକ୍ଟର ସେଠାରେ କ୍ଷେତ୍ରନାଳୀ ଏବଂ ପ୍ରାୟ ୧୫,୩୮୦ ହେକ୍ଟର ସେଠାରେ କ୍ଷେତ୍ର ଜଳନିଷ୍ପାସନ ନାଳୀ କରିବାପାଇଁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଥିଲା । କିନ୍ତୁ ପରବର୍ତ୍ତୀ ସମୟରେ ଏହାକୁ ପରିବର୍ତ୍ତନ କରାଯାଇ ୧୯୧.୨୪ କୋଟି ଟଙ୍କା ଅଟକଳ ମୂଲ୍ୟରେ ପ୍ରାୟ ୪୫,୨୦୬ ହେକ୍ଟର ସେଠାରେ କ୍ଷେତ୍ରନାଳୀ ନିର୍ମାଣ ପାଇଁ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି । କ୍ଷେତ୍ର ଜଳନିଷ୍ପାସନ ନାଳୀ MGNREGS fund ରୁ କରାଯିବାପାଇଁ ନିଷ୍ପତ୍ତି ହୋଇଅଛି । ୨୦୧୯-୨୦ ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା ୬୪.୩୮ କୋଟି ଟଙ୍କା ବ୍ୟୟରେ ପ୍ରାୟ ୪୯୦୨ ହେକ୍ଟର କ୍ଷେତ୍ରନାଳୀ ତିଆରି କରାଯାଇଛି । ଏହାର ବିବରଣୀ ସାରଣୀ-୧୮ରେ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଅଛି ।

**ସାରଣୀ-୧୮**

**ସେଠାରେ ଉନ୍ନୟନ ଯୋଜନା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ଅଗ୍ରଗତି (୨୦୨୦ ମସିହା ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା)**

କ୍ର. ସଂ.	ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପର ନାମ	କ୍ଷେତ୍ରନାଳୀ (ହଜାର ହେକ୍ଟର)			କ୍ଷେତ୍ରଜଳ ନିଷ୍ପାସନ ନାଳ (ହଜାର ହେକ୍ଟର) ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ୨୦୨୦ ଜାନୁୟାରୀ ସୁଦ୍ଧା
		ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ (୨୦୧୯ (ମାର୍ଚ୍ଚ ମାସ ସୁଦ୍ଧା))	ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ୨୦୧୯-୨୦ ବର୍ଷରେ (ଜାନୁୟାରୀ-୨୦ ସୁଦ୍ଧା)	ସମୁଦାୟ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ	
	<b>କ. ନିର୍ମାଣାଧୁନ ପ୍ରକଳ୍ପ</b>				
୧	ମହାନଦୀ ତେଲଟା -୧	୧୬୩.୯୫୪	୧.୦୯୬	୧୬୫.୦୫୦	୫୫.୨୧୪
୨	ମହାନଦୀ ତେଲଟା -୨	୧୨୨.୭୦୪	୦.୨୧୦	୧୨୨.୯୧୪	୫୬.୬୯୪
୩	ରଷିକୂଳ୍ୟା	୫୭.୮୬୨	୦.୦୫୦	୫୭.୯୧୨	୭.୪୦୨
୪	ଶାଳନ୍ଦୀ (ଦକ୍ଷିଣ)	୨୯.୮୯୧	୦.୩୯୦	୩୦.୨୮୧	୧୦.୫୦୯
୫	ପୋଟେରୁ-ସତିଗୁଡ଼ା	୬୫.୯୧୧	୦.୦୦୦	୬୫.୯୧୧	୪.୧୫୦
୬	ବୈତରଣୀ	୨୮.୪୪୫	୦.୧୩୦	୨୮.୫୭୫	୧୪.୭୩୪
୭	ଉପର-ଇନ୍ଦ୍ରାବତୀ	୬୯.୦୫୩	୦.୨୭୬	୬୯.୩୨୯	୨୭.୮୯୬
୮	ରେଙ୍ଗାଳୀ	୨୮.୬୧୩	୦	୨୮.୬୧୩	୬.୫୯୯
୯	କାଲୋ	୧.୭୦୦	୦.୬୦୦	୨.୩୦୦	୦.୦୦୦
୧୦	ଖଡ଼ଖାଇ	୩.୨୦୦	୦.୬୦୦	୩.୮୦୦	୦.୦୦୦
୧୧	ବାହୁଦା	୨.୮୦୦	୦.୬୦୦	୩.୪୦୦	୦.୦୭୫
୧୨	ବାଲୁଆ	୪.୨୬୬	-	୪.୨୬୬	୦.୪୦୦
୧୩	ବଡ଼ନଳା	୭.୫୦୦	-	୭.୫୦୦	୦.୬୫୦
୧୪	ଉଡେଇ	୨.୯୦୦	-	୨.୯୦୦	୦.୨୦୦
୧୫	ହରିହରଜୋର	୦.୫୦୦	-	୦.୫୦୦	୦.୦୦୦
୧୬	ଆଉଳି	୧.୦୦୦	-	୧.୦୦୦	୦.୦୦୦
୧୭	ଅପରଜଳ	୪.୧୧୯	୦.୩୦୦	୪.୪୧୯	୦.୨୦୦
୧୮	ଝାରବନ୍ଧ	-	୦.୬୫୦	୦.୬୫୦	-
୧୯	ସାଇପଲା	-	୦.୦୦୦	୦.୦୦୦	-
	<b>ମୋଟ</b>	<b>୫୯୪.୪୧୮</b>	<b>୪.୯୦୨</b>	<b>୫୯୯.୩୨୦</b>	<b>୧୮୪.୭୨୩</b>
୧	ସାଲନ୍ଦୀ (ବାମ)	୪୩.୩୧୭	-	୪୩.୩୧୭	୧୧.୯୧୨
୨	ସାଲିଆ	୯.୫୨୩	-	୯.୫୨୩	୦.୦୦୦
୩	ପିତାମହଲ	୧.୧୦୬	-	୧.୧୦୬	୦.୦୫୦



କ୍ର. ସଂ.	ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପର ନାମ	କ୍ଷେତ୍ରନାଳୀ (ହଜାର ହେକ୍ଟର)			କ୍ଷେତ୍ରଜଳ ନିଷ୍କାସନ ନାଳ (ହଜାର ହେକ୍ଟର) ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ୨୦୨୦ ଜାନୁୟାରୀ ସୁଦ୍ଧା
		ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ (୨୦୧୯ (ମାର୍ଚ୍ଚ ମାସ ସୁଦ୍ଧା)	ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ୨୦୧୯-୨୦ ବର୍ଷରେ (ଜାନୁୟାରୀ-୨୦ ସୁଦ୍ଧା)	ସମୁଦାୟ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ	
	<b>ଖ. ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ହୋଇଥିବା ପ୍ରକଳ୍ପ</b>				
୪	ତଳସରା	୦.୫୨୪	-	୦.୫୨୪	୦.୦୦୦
୫	ତହ	୪.୬୫୭	-	୪.୬୫୭	୦.୩୯୦
୬	କାଂଶବାହାଳ	୪.୫୭୮	-	୪.୫୭୮	୦.୨୯୫
୭	କୁଆଁରିଆ	୩.୭୮୦	-	୩.୭୮୦	୦.୪୫୨
୮	ସାଲକି	୧୭.୮୨୯	-	୧୭.୮୨୯	୦.୨୫୧
୯	ହାରାକୁଦ	୧୫୩.୩୯୫	-	୧୫୩.୩୯୫	୫୧.୭୯୯
୧୦	ଗୋହିରା	୮.୩୦୪	-	୮.୩୦୪	୧.୭୧୫
୧୧	ସୁନେଇ	୯.୮୨୫	-	୯.୮୨୫	୩.୦୦୩
୧୨	ରେମାଳ	୪.୩୧୩	-	୪.୩୧୩	୦.୬୦୦
୧୩	ଅପର-କୋଲାବ	୩୫.୧୩୬	-	୩୫.୧୩୬	୧୦.୮୯୩
୧୪	ବାଙ୍କବାହାଳ	୭.୧୪୦	-	୭.୧୪୦	୧.୦୫୦
୧୫	କାନ୍ଧାରା	୯.୨୨୮	-	୯.୨୨୮	୧.୬୦୦
୧୬	ରାମିଆଳ	୬.୦୭୯	-	୬.୦୭୯	୧.୮୦୦
୧୭	ଅଙ୍ଗ	୧୦.୦୦୫	-	୧୦.୦୦୫	୧.୦୦୦
୧୮	ଜୟମଙ୍ଗଳ	୪.୯୦୨	-	୪.୯୦୨	୧.୩୨୫
୧୯	ଦେରଜଙ୍ଗ	୫.୬୪୮	-	୫.୬୪୮	୧.୪୦୦
	<b>ମୋଟ</b>	<b>୩୩୯.୨୮୯</b>	<b>୦.୦୦୦</b>	<b>୩୩୯.୨୮୯</b>	<b>୮୯.୬୩୫</b>
	<b>ସର୍ବମୋଟ</b>	<b>୯୩୩.୭୦୭</b>	<b>୪.୯୦୨</b>	<b>୯୩୮.୬୦୯</b>	<b>୨୭୪.୩୫୮</b>

୨୦୨୦-୨୧ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ପ୍ରାୟ ୭୭,୧୪୩ ହେକ୍ଟର ପରିମିତ ସେଠିକ୍ସରେ କ୍ଷେତ୍ର ନାଳୀ ନିର୍ମାଣ ପାଇଁ ୩୦୦ କୋଟି ଟଙ୍କାର ବ୍ୟୟବରାଦ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି ।

**ଢ. ପାଣି ପଞ୍ଚାୟତ**

ସହଭାଗୀ ଜଳସେଚନ ପରିଚଳନା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ରାଜ୍ୟରେ ୧୯୯୫ ମସିହାରେ ପରାମ୍ପାମୂଳକ ଭାବେ ୪ ଗୋଟି ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପର ସେଠିକ୍ସରେ ଜଳ ବ୍ୟବହାରକାରୀ ସଂଘ (Water User's Association) ଗଢ଼ାଯାଇ ଆରମ୍ଭ କରାଯାଇଥିଲା । ୨୦୦୦ ମସିହାରେ ଏହାକୁ 'ପାଣି ପଞ୍ଚାୟତ' ନାମରେ ନାମିତ କରାଯାଇ ସହଭାଗୀ ଜଳସେଚନ ପରିଚାଳନା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମକୁ ସମସ୍ତ ବୃହତ୍, ମଧ୍ୟ, କ୍ଷୁଦ୍ର ଓ ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ଅନ୍ତର୍ଗତ ସେଠିକ୍ସକୁ ସମ୍ପ୍ରସାରଣ କରିବାକୁ ନିଷ୍ପତ୍ତି କରାଗଲା । ଇତି ମଧ୍ୟରେ "ଓଡ଼ିଶା ପାଣି ପଞ୍ଚାୟତ ଅଧିନିୟମ-୨୦୦୨" ଓ "ଓଡ଼ିଶା ପାଣି ପଞ୍ଚାୟତ ନିୟମାବଳୀ-୨୦୦୩" ପ୍ରବର୍ତ୍ତନ କରାଯାଇ ପାଣି ପଞ୍ଚାୟତ ଗୁଡ଼ିକୁ ଆଇନଗତ ବୈଧତା ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଅଛି । ପାଣି ପଞ୍ଚାୟତ Act କୁ ୨୦୦୮ ମସିହା ଏବଂ ୨୦୧୪ ମସିହାରେ କିଛି ସଂଶୋଧନ କରାଯାଇଅଛି । ବର୍ତ୍ତମାନ ରାଜ୍ୟରେ ବୃହତ୍ ଓ ମଧ୍ୟମ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପର ମାଜନର୍ ଓ ସର୍ବ-ମାଜନର୍ କେନାଲର ରକ୍ଷଣାବେକ୍ଷଣ ପାଣି ପଞ୍ଚାୟତ ଦ୍ୱାରା କରାଯାଇଅଛି । କେନାଲର ରକ୍ଷଣାବେକ୍ଷଣ ପାଇଁ ପ୍ରତିବର୍ଷ ପାଣି ପଞ୍ଚାୟତ ମାନଙ୍କୁ ଅନୁଦାନ ଦିଆଯାଇଅଛି । ଗୋଷ୍ଠି ଉଠା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ଗୁଡ଼ିକ ନିର୍ମାଣ ପରେ ରକ୍ଷଣାବେକ୍ଷଣ ପାଇଁ ପାଣି ପଞ୍ଚାୟତ ମାନଙ୍କୁ ହସ୍ତାନ୍ତର କରାଯାଇଅଛି । ପାଣି ପଞ୍ଚାୟତର ବିବରଣୀ ସାରଣୀ-୧୯ରେ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଅଛି ।



ସାରଣୀ - ୧୯

ପାଣି ପଞ୍ଚାୟତ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅଗ୍ରଗତି (୨୦୨୦ ମସିହା ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା)

Sector	Programme for formation of PP		Delineation Completed		Handed over to PPs	
	ସଂଖ୍ୟା	ସେଝଳ (ହେକ୍ଟରରେ)	ସଂଖ୍ୟା	ସେଝଳ (ହେକ୍ଟରରେ)	ସଂଖ୍ୟା	ସେଝଳ (ହେକ୍ଟରରେ)
ବୃହତ୍ ଓ ମଧ୍ୟ ଜଳସେଚନ	୨୬୩୪	୧୧.୫୪	୨୬୧୪	୧୧.୪୫	୨୫୭୯	୧୧.୩୧
କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳସେଚନ	୨୮୯୭	୩.୯୭	୨୮୯୭	୩.୯୭	୨୬୪୫	୩.୬୪
ଉଠା ଜଳସେଚନ	୨୯୮୦୧	୬.୬୦	୨୭୫୨୨	୬.୦୮	୨୭୫୨୨	୬.୦୮
<b>ସର୍ବମୋଟ୍</b>	<b>୩୫୩୩୨</b>	<b>୨୨.୧୧</b>	<b>୩୩୦୩୩</b>	<b>୨୧.୫୦</b>	<b>୩୨୭୪୬</b>	<b>୨୧.୦୩</b>

ଚ. ଜଳ ଓ ଭୂମି ପରିଚଳନା ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ (WALMI)

ରାଜ୍ୟରେ ୧୯୮୪ ମସିହାରେ ଜଳ ଓ ଭୂମି ପରିଚଳନା ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ ଜଳସେଚନ ଓ ଶକ୍ତି ବିଭାଗ (ବର୍ତ୍ତମାନର ଜଳସମ୍ପଦ ବିଭାଗ) ଅଧିନରେ ସ୍ଥାପନ କରାଯାଇଥିଲା । ଏହି ଅନୁଷ୍ଠାନ Society Registration Act-1960 ଅନୁସାରେ ପଞ୍ଜୀକରଣ ହୋଇ ସ୍ୱୟଂଶାସିତ ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ ଭାବେ କାର୍ଯ୍ୟକରୁଅଛି । ପ୍ରତିବର୍ଷ ଏହି ଅନୁଷ୍ଠାନର ବିଭିନ୍ନ କାର୍ଯ୍ୟପାଇଁ ଜଳସମ୍ପଦ ବିଭାଗ ଅନୁଦାନ ଦେଉଛନ୍ତି । ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ ଜଳ ଓ ଭୂମିର ସୁପରିଚଳନା ପାଇଁ ବିଭିନ୍ନ ପ୍ରକାରର ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ କାର୍ଯ୍ୟ ନିର୍ବାହ କରିବା ସହିତ ଆନୁସଙ୍ଗିକ ଗବେଷଣା କାର୍ଯ୍ୟ ମଧ୍ୟ କରୁଅଛି । ଏତଦ୍ୱ୍ୟତୀତ ଏହି ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ ସାରା ରାଜ୍ୟରେ ପାଣି ପଞ୍ଚାୟତର ଉପାଦେୟତା ବିଷୟରେ ଜନ ସଚେତନତା ସୃଷ୍ଟି କରାଇବା ସହିତ ପାଣି ପଞ୍ଚାୟତ ଗଠନ କରିବା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟ କରିଥାଏ । ୨୦୧୯-୨୦ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ ୬୦୦୦ କୃଷକଙ୍କ ସହିତ ୧୦୦୦ ସରକାରୀ ଅଧିକାରୀ ମାନଙ୍କୁ ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ ଦେବାପାଇଁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରିଥିବାବେଳେ ତନ୍ମଧ୍ୟରୁ ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା ୪୧୬୫ କୃଷକ ଓ ୫୪୮ ଜଣ ସରକାରୀ କର୍ମଚାରୀଙ୍କୁ ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ ଦିଆଯାଇଛି । ୨୦୨୦-୨୧ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ ୬୦୦୦ କୃଷକଙ୍କ ସହିତ ୧୦୦୦ ସରକାରୀ ଅଧିକାରୀଙ୍କୁ ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ ଦେବାପାଇଁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରିଛନ୍ତି । ୨୦୨୦-୨୧ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷପାଇଁ ଏହି ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ ପାଇଁ ୨ କୋଟି ଟଙ୍କାର ଅନୁଦାନ (Grant-in-Aid) ଦେବାପାଇଁ ବଜେଟ୍‌ରେ ପ୍ରାବଧାନ କରାଯାଇଅଛି ।

ଛ. ଓଡ଼ିଶା ନିର୍ମାଣ ନିଗମ (OCC)

ଓଡ଼ିଶା ନିର୍ମାଣ ନିଗମ ୧୯୬୨ ମସିହାରେ ରାଜ୍ୟରେ ଉଚ୍ଚକୋଟୀର ନିର୍ମାଣ କାର୍ଯ୍ୟ ତଥା ନିର୍ମାଣମାନର ଉନ୍ନତି ନିମନ୍ତେ ସ୍ଥାପିତ ହୋଇଥିଲା । ଏହା ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କର ଏକ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ ଅଧିକୃତ ସଂସ୍ଥା । ବର୍ତ୍ତମାନ ନିଗମ ନିର୍ମାଣ କାର୍ଯ୍ୟ ବ୍ୟତୀତ ନିର୍ମାଣ ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ ପରାମର୍ଶ ଇତ୍ୟାଦି କ୍ଷେତ୍ରରେ କାର୍ଯ୍ୟ କରୁଅଛି ।

ବିଗତ ୫୮ ବର୍ଷ ମଧ୍ୟରେ ଏହି ନିଗମ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ପ୍ରକଳ୍ପ କାର୍ଯ୍ୟ ବ୍ୟତୀତ କେନ୍ଦ୍ର ସରକାର ତଥା କେନ୍ଦ୍ର ଓ ରାଜ୍ୟ ସରକାରଙ୍କର ଅଧୀନରେ ଥିବା ସାଧାରଣ ଉଦ୍ୟୋଗ ତଥା ତାଙ୍କ ଅଧିକୃତ ସଂସ୍ଥା ମାନଙ୍କର ବିଭିନ୍ନ ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକରେ କାର୍ଯ୍ୟ ସଫଳତାର ସହିତ ସମ୍ପାଦନ କରିଅଛି । ନିଗମ ସଫଳତାର ସହ ସମ୍ପୂର୍ଣ୍ଣ କରିଥିବା କାର୍ଯ୍ୟଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରେ ବାଲିମେଳା ଜଳ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ପ୍ରକଳ୍ପ, ମହାନଦୀ ବ୍ୟାରେଜ୍, ସମଲ ବ୍ୟାରେଜ୍, ଇନ୍ଦ୍ରାବତୀ ଜଳ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ପ୍ରକଳ୍ପ, ଅପର କୋଲାବ ଜଳ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ପ୍ରକଳ୍ପ, ରେଙ୍ଗାଳି ତ୍ୟାମ ପ୍ରକଳ୍ପ,



ରେଙ୍ଗାଳି ବାମ ପାର୍ଶ୍ୱ କେନାଲ ପ୍ରକଳ୍ପ, ଲୋୟର ଇନ୍ଦ୍ର ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ, ତେଲିଙ୍ଗିରି ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ, ମନଯୋର ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ, ହରଭଙ୍ଗୀ, ଅପର ଜଙ୍କ, ହରିହରଯୋର, ବାଘଲଟି ଆଦି ମଧ୍ୟମ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ, ତାଳଚେର ଅର୍ମାଲ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ପ୍ରକଳ୍ପ, ତାଳଚେର ସୁପର ଅର୍ମାଲ ବିଦ୍ୟୁତ୍ ପ୍ରକଳ୍ପ, ରାୟଗଡ଼ା-କୋରାପୁଟ୍ ରେଳ ରାସ୍ତା ପ୍ରକଳ୍ପ, ପାରାଦ୍ୱୀପ ବନ୍ଦରର କାର୍ଯ୍ୟ, ନାଲକୋ, ରାଉରକେଲା ଷ୍ଟିଲ୍ ପ୍ଲାନ୍ଟ ଓ ନୀଳାଚଳ ଇସ୍ପାତ୍ ନିଗମ ଦ୍ୱାରା ପ୍ରଦତ୍ତ କାର୍ଯ୍ୟ ଇତ୍ୟାଦି ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ । ଏତଦ୍ୱ୍ୟତୀତ ନିଗମ ଅନେକ ଗୁଡ଼ିଏ ବିଦ୍ୟାଳୟ ଗୃହ, ବାତ୍ୟା ଆଶ୍ରୟ ସ୍ଥଳ ଓ ପ୍ରଧାନ ମନ୍ତ୍ରୀ ଗ୍ରାମ ସଡ଼କ ଯୋଜନା ଅନ୍ତର୍ଗତ ରାସ୍ତା କାର୍ଯ୍ୟ ମଧ୍ୟ କରିଅଛି ।

ବର୍ତ୍ତମାନ ନିଗମ ଜଳସମ୍ପଦ ବିଭାଗର ଲୋୟର ସୁକ୍ତେଲ୍ ଡ୍ୟାମ୍ ଏବଂ Spillway, କାନୁପୁର ପ୍ରକଳ୍ପର Spillway ଓ ଗେଟ୍ କାର୍ଯ୍ୟ, ରେଙ୍ଗାଳୀ ବାମ ଓ ଦକ୍ଷିଣ ପାର୍ଶ୍ୱ କେନାଲ କାର୍ଯ୍ୟ, ଆନନ୍ଦପୁର ବ୍ୟାରେଜ୍, ଦେଓ ଡ୍ୟାମ୍ ଏବଂ Spillway, ସୁବର୍ଣ୍ଣରେଖା ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପର ହଳଦିଆ Spillway, ସମ୍ବଲପୁରର ଜଳ ନିଷ୍କାସନ କାର୍ଯ୍ୟ, ମହାନଦୀ-ବିରୁପା ବ୍ୟାରେଜ୍‌ର ପୁନରୁଦ୍ଧାର ଇତ୍ୟାଦି କାର୍ଯ୍ୟ ସହିତ ବନ୍ୟା ନିୟନ୍ତ୍ରଣ ପ୍ରକଳ୍ପର କାର୍ଯ୍ୟ ମଧ୍ୟ କରୁଅଛି ।

୦୧.୦୪.୨୦୧୯ ସୁଦ୍ଧା ନିଗମ ନିକଟରେ ୧୧୦୭.୪୦ କୋଟି ଟଙ୍କାର କାର୍ଯ୍ୟ ଥିଲା । ୨୦୧୯-୨୦ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷରେ ନିଗମ ଜଳସମ୍ପଦ ବିଭାଗ ମଧ୍ୟରେ ରୁଚ୍ଛି ୫୦୦ କୋଟି ଟଙ୍କା କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାପାଇଁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରିଥିବା ସ୍ଥଳେ ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା ୪୦୫.୮୭ କୋଟି ଟଙ୍କାର କାର୍ଯ୍ୟ ସମ୍ପାଦନ କରିଅଛି । ୨୦୨୦-୨୧ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷ ପାଇଁ ନିଗମ ୭୦୦ କୋଟି ଟଙ୍କା କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାପାଇଁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଧାର୍ଯ୍ୟ ରଖାଯାଇଛି । ନିଗମ ବିଗତ ବର୍ଷରେ ଲାଭ କରିଅଛି । ୨୦୧୮-୧୯ ଆର୍ଥିକ ବର୍ଷ ସୁଦ୍ଧା ନିଗମର ଲାଭର ପରିମାଣ ୫୦.୧୨ କୋଟି ଟଙ୍କା ଅଟେ ।

**କ. ଅନ୍ୟାନ୍ୟ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ**

**୧) ସର୍ବେକ୍ଷଣ ଓ ଅନୁସନ୍ଧାନ**

ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ଗୁଡ଼ିକର ରୁଡ୍ଡାନ୍ତ ରୂପରେଖପାଇଁ ସର୍ବେକ୍ଷଣ ଓ ଅନୁସନ୍ଧାନ କାର୍ଯ୍ୟ ଅତ୍ୟନ୍ତ ଜରୁରୀ । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟ ଜଳସମ୍ପଦ ବିଭାଗର Project Planning Formulation & Investigation (PPF&I) ସଂସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା ସମ୍ପାଦନ କରାଯାଇଥାଏ । ଏତଦ୍ୱ୍ୟତୀତ ସଂସ୍ଥା ନୂତନ ବୃହତ୍ ଓ ମଧ୍ୟମ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ଗୁଡ଼ିକର Feasibility Report, ପୂର୍ଣ୍ଣାଙ୍ଗ ପ୍ରକଳ୍ପ ବିବରଣୀ (DPR) ପ୍ରସ୍ତୁତ କରିବା ସହିତ ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ନିମନ୍ତେ ଆବଶ୍ୟକୀୟ ବୈଷୟିକ ଏବଂ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ଆନୁଷ୍ଠାନିକ କାର୍ଯ୍ୟର ଅନୁମୋଦନ ପାଇଁ ଭାରତ ସରକାରଙ୍କ ବିଭିନ୍ନ ମନ୍ତ୍ରାଳୟ ସହିତ ସମନ୍ୱୟ ରକ୍ଷାକରି କାର୍ଯ୍ୟ ସମ୍ପାଦନ କରିଥାଏ । ଏହି ସବୁ କାର୍ଯ୍ୟର ଅଗ୍ରଗତି ନିମ୍ନ ସାରଣୀ-୨୦ରେ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଛି ।

**ସାରଣୀ-୨୦**

**ସର୍ବେକ୍ଷଣ ଓ ଅନୁସନ୍ଧାନ ସଂସ୍ଥା ଦ୍ୱାରା ଚିହ୍ନଟ ହୋଇଥିବା ନୂତନ ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକର ସ୍ଥିତି  
(୨୦୨୦ ମସିହା ଜାନୁୟାରୀ ମାସ ଶେଷ ସୁଦ୍ଧା)**

କ୍ର. ସଂ.	ବର୍ଣ୍ଣନା	ସେଡ଼ ସାମର୍ଥ୍ୟ (ହଜାର ହେକ୍ଟର)	ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପର ନାମ
୧	ବୈଷୟିକ ଅନୁମୋଦନ ମିଳିଥିବା ପ୍ରକଳ୍ପ ମାନ	୧୯୭.୪୯	ସମାକୋଇ ବ୍ୟାରେଜ୍, ବୃତ୍ତ ଡ୍ୟାମ୍, ଅଙ୍ଗ ଡ୍ୟାମ୍, ଧଉରାଗୋଠ, ଇବ୍ ଡ୍ୟାମ୍, ସୋନୋ ବ୍ୟାରେଜ୍, ବାଙ୍କଡିରା, ଅପରଲାରୁ ଓ ସାନ୍ତୁଳୁ ବ୍ୟାରେଜ୍ ।
୨	କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଜଳଆୟୋଗଙ୍କ ଅନୁମୋଦିତ ହୋଇଥିବା ପୂର୍ଣ୍ଣାଙ୍ଗ ପ୍ରକଳ୍ପ ରିପୋର୍ଟ ପ୍ରକଳ୍ପମାନ	୬୩.୭୩	ଅହିରାଜୋର ବ୍ୟାରେଜ୍, ରାନଯୋର ଡ୍ୟାମ୍, ଜିରା ଡ୍ୟାମ୍, ତୁରିଗୁଡ଼ାତ ଡି/ଡବ୍ଲୁ, ମାଙ୍କଡ଼ା ଡ୍ୟାମ୍, ଲୋୟର ନାଗାବଳୀ, ଚମ୍ପାଲିଯୋର ଡ୍ୟାମ୍, ହିଡ଼ିସି ଡ୍ୟାମ୍, କୁରୁଲୀସିଂହା ଡ୍ୟାମ୍, କୋରାପାଣି ଡ୍ୟାମ୍, ବୁଡାବଳଙ୍ଗା ବ୍ୟାରେଜ୍, ଲୋୟର ଲାରୁ (ତୁଣ୍ଡାପାଲି)



କ୍ର. ସଂ.	ବର୍ଣ୍ଣନା	ସେତୁ ସାମର୍ଥ୍ୟ (ହଜାର ହେକ୍ଟର)	ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପର ନାମ
୩	କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଜଳଆୟୋଗକ ନିକଟକୁ ପଠାଯାଇଥିବା ପୂର୍ଣ୍ଣାଙ୍ଗ ପ୍ରକଳ୍ପ ରିପୋର୍ଟ	୧୧୬.୧୯	ଖଇରିବନ୍ଦନ ବ୍ୟାରେଜ୍, ଲକ୍ଷ୍ମୀପଥର ତ୍ୟାମ୍, କଳା ବ୍ୟାରେଜ୍, ଅପର ବଂଶଧାରା ତ୍ୟାମ୍, ଲୋୟର ବଂଶଧାରା (୧ମ), ତେଲ୍ ଇଣ୍ଟିଗ୍ରେଟେଡ୍ ତ୍ୟାମ୍, ନବରଙ୍ଗପୁର ଜଳସେଚନ, ମଧ୍ୟ କୋଲାବ, ଅପର ଉଦନ୍ତୀ ବ୍ୟାରେଜ୍ ଓ ଲମ୍ବଦୋରା ତ୍ୟାମ୍ ।
୪	ପୂର୍ଣ୍ଣାଙ୍ଗ ରିପୋର୍ଟ ପ୍ରସ୍ତୁତ ହେଉଥିବା ପ୍ରକଳ୍ପ ମାନ	୬୭.୧୭	ସୁରୁବାଲିଯୋର, ଉତେଇ-ରାଉଳ ଇଣ୍ଟିଗ୍ରେଟେଡ୍ ବ୍ୟାରେଜ୍ ଓ ତ୍ୟାମ୍, ହିଞ୍ଜିଳି ତ୍ୟାମ୍, ବ୍ରାହ୍ମଣପଦର ତ୍ୟାମ୍ ଓ କାଟ୍ଟା ବ୍ୟାରେଜ୍ ।
୫	ଫିଜିବିଲିଟି ରିପୋର୍ଟ କରାଯାଇଥିବା ପ୍ରକଳ୍ପମାନ	୧୩୨.୫୩	ସାମିଲ୍ ତ୍ୟାମ୍, କଟାଙ୍ଗି ତ୍ୟାମ୍, ଲୋୟର ଉଦନ୍ତୀ ବ୍ୟାରେଜ୍, ତେଲିଯୋରା ତ୍ୟାମ୍ ଚନ୍ଦ୍ରିନାଳା ତ୍ୟାମ୍, ଖଡ଼ଗୋ ବ୍ୟାରେଜ୍ ଓ ଅପର ସମାକୋଇ ତ୍ୟାମ୍

**୨) Ground Water Recharge and Solar Micro Irrigation to ensure food security and enhance resilience in vulnerable tribal areas of Odisha under Green Climate Fund (GCF):**

ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପର କାର୍ଯ୍ୟ ଓଡ଼ିଶା ଗୋଷ୍ଠି ପୋଖରୀ ଉନ୍ନତୀକରଣ ଏବଂ ପରିଚାଳନା ସମିତି (Odisha Community Tank Development & Management Society) ଦ୍ୱାରା କରାଯିବାପାଇଁ ପ୍ରସ୍ତାବ ଅଛି । ଏହି ଯୋଜନାରେ ଓଡ଼ିଶାର ୧୫ ଗୋଟି ଜଳକ୍ଳିଷ୍ଟ ଜିଲ୍ଲାରେ ୧୦,୦୦୦ ପୋଖରୀରେ (ପଞ୍ଚାୟତିରାଜ ଓ ପାନୀୟ ଜଳ ବିଭାଗ ୯୦୦୦ ଗୋଟି, କ୍ଷୁଦ୍ର ଜଳ ସେଚନ ବିଭାଗ-୧୦୦୦ ଗୋଟି) ଭୂତଳ ଜଳ ପୁନଃଭରଣ ପାଇଁ ସଂରକ୍ଷଣ (Recharge shaft) ନିର୍ମାଣ କରାଯିବ । ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପର ଅଟକଳ ମୂଲ୍ୟ ୧୪୧.୬୩ ମିଲିୟନ US\$, ସେଥିମଧ୍ୟରୁ ୩୧.୬୩ ମିଲିୟନ US\$ ଅନୁଦାନ ଆକାରରେ Green Climate Fund ରୁ ମିଳିବ । ଅବଶିଷ୍ଟ ୧୧୦ ମିଲିୟନ୍ US\$ IBRDରୁ ରଣ ସହାୟତାରେ ଏବଂ MGNREGS ସହାୟତାରେ କରାଯିବ । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାପାଇଁ ବୃକ୍ଷରରେ କାର୍ଯ୍ୟକରୁଥିବା ୫୦୦ କନିଷ୍ଠ ଯତ୍ନୀ / ସହାୟକ ଯତ୍ନୀଙ୍କୁ ଭୂତଳ ଜଳ ପୁନଃଭରଣ ପ୍ରକଳ୍ପର DPR ସହିତ ଏହାର ନିର୍ମାଣ / ରକ୍ଷଣାବେକ୍ଷଣ / ପରିଚାଳନା ପାଇଁ ପ୍ରଶିକ୍ଷଣ ଦିଆଯିବ । ଭୂତଳ ଜଳ ଉନ୍ନୟନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶାଳୟ Geo-physical test ସହିତ ଭୂତଳ ଜଳର ସ୍ତର ଏବଂ ଗୁଣାବତ୍ତା monitoring କରିବେ । ପୋଖରୀ ଗୁଡ଼ିକର ପୁନରୁଦ୍ଧାର କାର୍ଯ୍ୟ ସମକ୍ଷାୟ ବିଭାଗମାନେ କରିବେ । ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକୁ OCTDMS ମାଧ୍ୟମରେ କରିବାକୁ NABARD ଦ୍ୱାରା GCFକୁ ଅନୁରୋଧ କରାଯାଇଛି ।

**୩) ୩୫ ପ୍ରତିଶତ ଜଳସେଚନ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ :**

ରାଜ୍ୟରେ ଜଳସେଚନ ବିକାଶରେ ସମାନତା ଆଣିବା ପାଇଁ ପ୍ରତି ବ୍ଲକ୍ରେ ଅନୁ୍ୟନ ୩୫ ଭାଗ ଋଷଜମିକୁ ଜଳସେଚନ ସୁବିଧା ଯୋଗାଇ ଦେବା ପାଇଁ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଧାର୍ଯ୍ୟ କରାଯାଇଅଛି । ଏଥିପାଇଁ ୩୫ ପ୍ରତିଶତରୁ କମ୍ ଜଳସେଚନ ସୁବିଧା ଥିବା ୧୯୮ ଗୋଟି ବ୍ଲକ୍ ଗୁଡ଼ିକୁ ଚିହ୍ନଟ କରାଯାଇଅଛି । ଏହିସବୁ ବ୍ଲକ୍ ଗୁଡ଼ିକରେ ଅଗ୍ରାଧିକାର ଭିତ୍ତିରେ ଜଳସେଚନ ବ୍ୟବସ୍ଥାରେ ଅଭିବୃଦ୍ଧି ପାଇଁ ନିର୍ମାଣଧୀନ ସେତ ପ୍ରକଳ୍ପ ସହିତ ନୂତନ ଭାବେ ଆରମ୍ଭ ହୋଇଥିବା ଚେକ୍‌ତ୍ୟାମ୍, ଗଭୀର ନଳକୂପ, ଅଗଭୀର ନଳକୂପ, କ୍ଷୁଦ୍ର ନଦୀ ଉଠା ପ୍ରକଳ୍ପ (Micro River Lift) ବୃହତ୍ ଉଠା ଜଳସେଚନ (Mega Lift) ଇତ୍ୟାଦି ଯୋଜନା ମାଧ୍ୟମରେ ଲକ୍ଷ୍ୟ ହାସଲ ପାଇଁ ପଦକ୍ଷେପ ନିଆଯାଇଅଛି । ୨୦୧୯ ମସିହା ଡ଼ିସେମ୍ବର ମାସ ଶେଷସୁଦ୍ଧା ନିଅର୍ଦ୍ଧିଆ ୧୯୮ ଗୋଟି ବ୍ଲକ୍ ମଧ୍ୟରୁ ୧୩୦ ଗୋଟି ବ୍ଲକ୍ରେ ୩୫ ପ୍ରତିଶତରୁ ଅଧିକ ଜଳସେଚନ କରାଯାଇଅଛି ।

\*\*\*\*\*



**COMPARATIVE STATEMENT ON BUDGETARY OUTLAY FOR THE  
FINANCIAL YEAR 2018-19, 2019-20 & 2020-21**

(₹ in lakh)

Sl. No.	Sector/ Scheme	Budget Estimate (B.E.) 2018-19	Budget Estimate (B.E.) 2019-20	Budget Estimate (B.E.) 2020-21
	<b>PROGRAMME EXPENDITURE</b>			
<b>A.</b>	<b>Major &amp; Medium Irrigation Sector</b>			
i	<b>Externally Aided Projects</b>			
	(a) JICA Assisted Projects	30200.00	30000.00	32416.08
	(b) OIIAWMIP	29800.00	0.00	0.00
	(c) DRIP	24000.00	25700.10	12500.00
	<b>Sub-Total (EAP)</b>	<b>84000.00</b>	<b>55700.10</b>	<b>44916.08</b>
ii	PMKSY Projects	242921.12	186082.28	181078.98
iii	National Hydrology Project -III	914.55	0.00	939.00
iv	NABARD (RIDF)	5540.00	2457.46	590.00
iv	<b>State funded Projects</b>			
	(a) Check dams and Barrages	4915.00	4384.00	3000.00
	(b) Canal Lining & System Rehabilitation Programme (CLSRP)	12500.00	20000.00	13000.00
	(c) Water Sector Infrastructure Development Programme (WSIDP)	81647.00	70349.31	56598.93
	(d) Irrigation Road Construction & Improvement Scheme (IRC&IS)	100.00	0.01	0.01
	(e) Irrigation Building Development Scheme (IBDP)	500.00	500.00	500.00
	(f) Nabakrushna Choudhury Secha Unayana Yojana (NKCSUY)	10900.00	13800.00	9040.00
	(g) ERM of Major & Medium Projects	100.00	516.00	25.00
	(h)Renovation of Canal & Embankment Roads (RCER)	12500.00	25000.00	0.01
	(i) Construction of In-stream Storage Structure	0.00	1000.00	109200.00
	(j) Other Works	26809.15	21050.23	12134.97
	<b>Sub-Total (State fund)</b>	<b>149971.15</b>	<b>156599.55</b>	<b>203498.92</b>
	<b>Total (Major &amp; Medium)</b>	<b>483346.82</b>	<b>400839.39</b>	<b>431022.98</b>



Sl. No.	Sector/ Scheme	Budget Estimate (B.E.) 2017-18	Budget Estimate (B.E.) 2018-19	Budget Estimate (B.E.) 2019-20
<b>B.</b>	<b>Minor Irrigation (Flow)</b>			
i.	Odisha Integrated Irrigation Project for Climate Resilient Agriculture (OIIPCRA)	4100.00	15000.00	15000.00
ii	NABARD Assisted Projects	500.00	10000.00	10000.00
iii.	RRR with Domestic support	7750.00	1800.00	0.04
iv	State funded Projects			
	(a) Check Dam	25000.00	25000.00	3200.00
	(b) Improvement to Check Dams	5000.00	5000.00	500.00
	(c) Canal Lining & System Rehabilitation Programme (CLSRP)	500.00	1000.00	6000.00
	(d) Drainage Improvement Programme (DIP)	1500.00	2000.00	1000.00
	(e) Completion of Incomplete MI Projects	1000.00	1000.00	2000.00
	(f) Nabakrushna Choudhury Secha Unayana Yojana (NKCSUY)	2900.01	800.00	0.01
	(g) Other works (WSIDP etc.)	2900.01	7800.00	11099.99
	(h) Improvement to tanks &MIPs	3000.00	4400.00	1000.00
	(i) Dam Protection & Improvement works	7000.00	2500.00	100.00
	(j) Major works	7000.00	5000.00	100.00
	(k) Renovation of Panchayat Ponds and Tanks	0.00	0.00	13000.00
	<b>Total (MI)</b>	<b>68150.02</b>	<b>81300.00</b>	<b>63000.04</b>
<b>C.</b>	<b>Mega Lift Irrigation</b>	<b>177666.57</b>	<b>54000.00</b>	
<b>D.</b>	<b>Ground Water Development</b>			
i	Direction & Administration	60.00	521.00	300.00
ii	Roof Top Rainwater Harvesting & Ground Water recharge in 27 urban local bodies & 49 water stressed blocks	1440.00	4479.00	3700.00
	<b>Total (GWD)</b>	<b>1500.00</b>	<b>5000.00</b>	<b>4000.00</b>
<b>E.</b>	<b>Orissa Lift Irrigation Corporation</b>			
i	BKVY (RIDF)	29000.00	40000.00	36000.00
ii	BKVY (SCA)	0.03	0.00	0.00
iii	Hirakud Command Area Development	700.00	700.00	700.00
iv	Revival of Defunct Lift Irrigation Projects	12000.00	11000.00	19084.00
v	Pani Panchayat Dakshyata Vikash Karyakrama	3000.00	0.00	0.00
vi	Others	0.00	0.00	216.00





SI. No.	Sector/ Scheme	Budget Estimate (B.E.) 2017-18	Budget Estimate (B.E.) 2018-19	Budget Estimate (B.E.) 2019-20
vii	Har khet Ko Pani (HKKP)-CSS	0.00	0.00	30104.98
viii	Sustainable Harnessing of groundwater in water deficit areas	0.00	0.00	35000.00
	<b>Total (OLIC)</b>	<b>44700.03</b>	<b>51700.00</b>	<b>121104.98</b>
F.	<b>Command Area Development</b>	<b>19990.00</b>	<b>31376.18</b>	30000.00
G.	<b>Flood Control &amp; Drainage</b>			
i	<b>NABARD Assisted Projects</b>			
	(a) Flood Control works	46000.00	46000.00	45000.00
	(b) Drainage Works	340.00	0.00	0.00
	<b>Sub-Total (RIDF)</b>	<b>46340.00</b>	<b>46000.00</b>	<b>45000.00</b>
ii	<b>State funded Projects</b>			
	(a) Flood Control works	31160.00	15300.00	16800.00
	(b) Restoration of Flood & Cyclone damage works	0.00	13000.00	14200.00
	(c) Drainage Improvement Programme (DIP)	22500.00	18000.00	24776.99
	(d) MCII-II	0.00	2500.00	0.00
	(e) Dredging of river mouth & hyacinth clearance	0.00	2000.00	0.01
	(f) WSIDP (MCII)	0.00	0.00	5223.00
	<b>Sub-Total (State fund)</b>	<b>53660.00</b>	<b>50800.00</b>	<b>61000.00</b>
	<b>Total ( Flood Control &amp; Drainage)</b>	<b>100000.00</b>	<b>96800.00</b>	<b>106000.00</b>
	<b>TOTAL (Programme Expenditure)</b>	<b>897903.31</b>	<b>844682.14</b>	<b>809128.00</b>
	<b>ADMINISTRATIVE EXPENDITURE</b>			
1	Major & Medium Irrigation	71485.04	73162.39	73636.91
2	Minor Irrigation	23022.05	24254.08	25033.26
3	Lift Irrigation	1915.01	1926.51	1926.51
4	GWS&I	1651.63	1635.13	1775.12
5	CAD & WM	1440.81	1787.68	1685.84
6	Flood Control & Drainage	16655.24	17848.50	18017.24
7	Other Works	5532.22	6046.24	6243.23
	<b>Total ( Administrative Expenditure)</b>	<b>121702.00</b>	<b>126660.53</b>	<b>128318.11</b>
	<b>Grand Total</b>	<b>1019605.31</b>	<b>971342.67</b>	<b>937446.11</b>



ଜଳ ସମ୍ପଦ ବିଭାଗ  
ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ମୁଦ୍ରିତ ଏବଂ ପ୍ରକାଶିତ