

ଜଳ ସମ୍ପଦ, ସୂଚନା ଓ ଲୋକ ସମ୍ପର୍କ ବିଭାଗ ମହାଶ୍ୱାସ ଅନୁଗୋଳ ଗସ୍ତ-
ଜିଲ୍ଲାରେ ସର୍ବନିମ୍ନ ୩୫ ପ୍ରତିଶତ ଜଳ ସେଚନ ଉପରେ ସମୀକ୍ଷା ।

ଅନୁଗୋଳ, ତା. ୨୭.୯ :- ରାଜ୍ୟ ଜଳ ସମ୍ପଦ, ସୂଚନା ଓ ଲୋକ ସମ୍ପର୍କ ମହା ଶ୍ୱାସ ରଘୁନନ୍ଦନ ଦାସ ଗଡ଼ଜାଳି ଠାରୁ ଅନୁଗୋଳ ଜିଲ୍ଲାକୁ ୨ ଦିନିଆ ଗସ୍ତରେ ଆସି ଜିଲ୍ଲାରେ ଜଳସେଚନ ବ୍ୟବସ୍ଥା ସମ୍ପର୍କରେ ସମୀକ୍ଷା କରିବା ସହ ତେରଜାଙ୍ଗ ପୁକ୍ତକୁ ବୁଲି ପରିଦର୍ଶନ କରିଥିଲେ । ଅନୁଗୋଳ ଜିଲ୍ଲାରେ ଜଳସେଚନର ଅନେକ ସମ୍ଭାବନା ରହିଛି । ଏହି ସମ୍ଭାବନାକୁ କାର୍ଯ୍ୟରେ ପରିଣତ କରିବା ନିମନ୍ତେ ସମସ୍ତେ ଏକ ଲକ୍ଷ ସ୍ଥିର କରିବା ସହ ସଂକଳ୍ପବଦ୍ଧ ହୋଇ କାର୍ଯ୍ୟ କରିବାକୁ ମହା ବିଭାଗୀୟ କମଳତୀକୁ ପରାମର୍ଶ ଦେଇଛନ୍ତି । ଜିଲ୍ଲାରେ ଉପଲବ୍ଧ ଥିବା ଜଳସେଚନ ବ୍ୟବସ୍ଥାକୁ ସଠିକ୍ ଭାବେ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ କରିବା ସହ ମୁଖ୍ୟମନ୍ତ୍ରୀଙ୍କର 5T ଆଧାରରେ ବୈଷୟିକ ଜ୍ଞାନର ଉପଯୋଗ କରି ଜଳସେଚନ ବ୍ୟବସ୍ଥାକୁ ଦୂରାନ୍ୱିତ ଭାବେ କରିବାକୁ ସେ ପରାମର୍ଶ ଦେଇଛନ୍ତି । ଏହି ବୈଠକରେ ଉପସ୍ଥିତ ଦେଖାନାଳ ସାଂସଦ ଶ୍ରୀ ମହେଶ ସାହୁ, ଆଠମଲ୍ଲିକ ବିଧାୟକ ଶ୍ରୀ ରମେଶ ଚନ୍ଦ୍ର ସାଏ, ଓଡ଼ିଶା ସ୍ୱାମ୍ୟ ଗୃହ ଓ ଉନ୍ନୟନ ନିଗମର ଅଧ୍ୟକ୍ଷ ଶ୍ରୀ ମିନକେତନ ଅମାନ୍ତ, ଅନୁଗୋଳ ବିଧାୟକ ତଥା ରାଜ୍ୟ ବିଧାନସଭାର ଉପ-ଭାରସୂଚିକ ପ୍ରତିନିଧି ଶ୍ରୀ ଦୁର୍ଗାଚରଣ ପ୍ରଧାନ, ଛେଡ଼ିପଦା ବିଧାୟକଙ୍କ ପ୍ରତିନିଧି ଶ୍ରୀ ଦିନେଶ ପ୍ରଧାନ ପ୍ରମୁଖ ଯୋଗ ଦେଇ ନିଜ ନିଜ ଅଂଚଳରେ ସରକାରୀ ସର୍ବନିମ୍ନ ୩୫ ପ୍ରତିଶତ ଜଳସେଚନ ବ୍ୟବସ୍ଥା ସମ୍ପର୍କରେ ମହାଶ୍ୱାସର ଦୃଷ୍ଟି ଆକର୍ଷଣ କରିବା ସହ ଦୀର୍ଘଦିନ ଧରି ଅସଫୁର୍ତ୍ତ ଭାବେ ପଡ଼ି ରହିଥିବା ବିଭିନ୍ନ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ଗୁଡ଼ିକୁ ଦୂରତ୍ୱ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ କରିବା ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱାରୋପ କରିଥିଲେ । ତେରଜାଙ୍ଗ ମଧ୍ୟମ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପର ଆୟତ୍ତ ୧୨୩୯୨ ହେକ୍ଟର । ବର୍ଷରପାଳ, ଅନୁଗୋଳ ଓ ତାଳଚେର ବ୍ଲକର ଖରିଫ ଋତୁରେ ୯୯ ପ୍ରତିଶତ ଓ ରବି ଋତୁରେ ୭୫ ପ୍ରତିଶତ ଜଳସେଚନ ହେଉଛି । ଏହାଛଡା ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପରୁ ଅନୁଗୋଳ ସହରକୁ ପାନୀୟ ଜଳ ଯୋଗାଣ ହେଉଛି । ଆଉଁଳି ମଧ୍ୟମଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ଦ୍ୱାରା ଛେଡ଼ିପଦା ବ୍ଲକ୍ ଅଂଚଳରେ ଖରିଫ ଋତୁରେ ୧୭୪୭ ହେକ୍ଟର ଓ ରବି ଋତୁରେ ୮୦୯ ହେକ୍ଟର ଜମିରେ ଜଳସେଚନ କରାଯାଉଛି । ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପର ଆୟତ୍ତ ଅଂଚଳ ହେଉଛି ୧୭୪୭ ହେକ୍ଟର । ତେରଜାଙ୍ଗ ମଧ୍ୟମ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପରେ ୧୭ ଓ ଆଉଁଳି ମଧ୍ୟମ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପରେ ୪ଟି ପାଣି ପଞ୍ଚାୟତ କାର୍ଯ୍ୟକରୁଛି । ମନଜୋର ମଧ୍ୟମଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ଦ୍ୱାରା ଆଠମଲ୍ଲିକ ବ୍ଲକ୍ ଅଂଚଳରେ ଖରିଫ ଓ ରବି ଋତୁରେ ଶତ ପ୍ରତିଶତ ଜଳସେଚନ କରାଯାଉଛି । ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପର ଆୟତ୍ତ ଅଂଚଳ ହେଉଛି ୫୭୧୩ ହେକ୍ଟର । ରେଙ୍ଗାଳି ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପର ସମଲ ବ୍ୟାପକ ଦକ୍ଷିଣ କେନାଲ ଦ୍ୱାରା ୪୦୭ ହେକ୍ଟର ଓ ବାମ କେନାଲ ଦ୍ୱାରା ୧ ଲକ୍ଷ ୧୪ ହଜାର ହେକ୍ଟର ଜମିରେ ଅନୁଗୋଳ ସମେତ ଦେଖାନାଳ, ଜଟକ, ପାଜପୁର ଓ କେଉଁଝର ଜିଲ୍ଲା ପାଇଁ ଜଳସେଚନ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରାଯାଇଛି । ଧଉରାଗୋଠ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ଦ୍ୱାରା କିଶୋରନଗର ବ୍ଲକର ୨୨୩୦ ହେକ୍ଟର ଜମି ଜଳସେଚିତ ହେବ । ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପ ଦ୍ୱାରା ୧୩୫ ପରିବାର ବିସ୍ତାପିତ ହେବେ । ଜଙ୍ଗଲ ଜମି ଅନୁମତି ଏ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଆସିନାହିଁ ଓ ୮ଟି ଗାଁ ମଧ୍ୟରୁ ୪ଟି ଗାଁରେ ପଲ୍ଲିସଭା ହୋଇଛି । ଦୂରତ୍ୱ ପଲ୍ଲିସଭା କରାଇବାକୁ ମହା ପରାମର୍ଶ ଦେଇଛନ୍ତି । ପଲ୍ଲି ସଭା, ବିସ୍ତାପିତ କଲୋନି ପାଇଁ ଯାଗା ବିହୀନ ଓ ସେମାନଙ୍କ ଉପାଧାନ ଉପରେ ମହା ଗୁରୁତ୍ୱାରୋପ କରିଥିଲେ । ୧୭୦ କୋଟି ବ୍ୟୟରେ ବନ୍ତଳା ଅଂଚଳରେ ୨୯୪୫ ହେକ୍ଟର ଆୟତ୍ତ ଅଂଚଳରେ ହେଉଁ ଯି ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ସମ୍ପର୍କରେ ସ୍ଥାନୀୟ ଲୋକ ପ୍ରତିନିଧି ମହାଶ୍ୱାସର ଦୃଷ୍ଟି ଆକର୍ଷଣ କରିଥିଲେ । ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପ ପାଇଁ ପଲ୍ଲି ସଭା ହୋଇସାରିଛି ଓ

ଏହାଦ୍ୱାରା ୧୬୩ଟି ପରିବାର ବିସ୍ତାପିତ ହେବେ । ବୈଠକରେ ନୂଆଖେତାର ଜାଣିପାଇ ଓ ଗୁରୁଣା ମଧ୍ୟମ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଉପରେ ମନ୍ତ୍ରୀ ସମାକ୍ଷା କରିଥିଲେ । ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପ ପାଇଁ ଯଥାକ୍ରମେ ୧୪କୋଟି ଓ ୮କୋଟି ଟଙ୍କାର ସଂଗୋଧିତ ପୁସ୍ତକ ସରକାରଙ୍କୁ ପଠାଯାଇଛି ବୋଲି ବିଭାଗୀୟ ଯନ୍ତ୍ରୀ ପ୍ରକାଶ କରିଥିଲେ । ପ୍ରାରମ୍ଭରେ ଜିଲ୍ଲାପାଳ ଶ୍ରୀ ମନୋଜ କୁମାର ମହାନ୍ତି ସମସ୍ତଙ୍କୁ ସ୍ୱାଗତ ଜଣାଇବା ସହ ଜିଲ୍ଲାରେ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ହେଉଥିବା ବିଭିନ୍ନ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ସମ୍ପର୍କରେ ସୂଚନା ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲେ । ପାଣି ପଞ୍ଚାୟତଗୁଡ଼ିକର ସଠିକ୍ କାର୍ଯ୍ୟକାରୀତା ଓ ଜଳସେଚନ ପାଇଁ ଏକ ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଲକ୍ଷ ହିଁସ କରି ବେଲୟ ମନୋଭାବ ନେଇ କାର୍ଯ୍ୟକରିବା ଉପରେ ଉପସ୍ଥିତ ଲୋକପ୍ରତିନିଧିମାନେ ବିଭାଗୀୟ ଯନ୍ତ୍ରୀମାନଙ୍କୁ ପରାମର୍ଶ ଦେଇଥିଲେ । ଶିଳ୍ପ ସଂସ୍ଥାଗୁଡ଼ିକ ସେମାନଙ୍କ କାରଖାନା ପାଇଁ ବ୍ୟବହାର କରୁଥିବା ପାଣି ନିମନ୍ତେ କ୍ଷେତ୍ରରେ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରିବାକୁ ମନ୍ତ୍ରୀ ପରାମର୍ଶ ଦେଇଛନ୍ତି । ସ୍ଥାନୀୟ ଲୋକ ପ୍ରତିନିଧିଙ୍କ ପରାମର୍ଶ ଓ ସମ୍ପୃକ୍ତ ଅଂକଳ ଲୋକମାନଙ୍କର ଆବଶ୍ୟକତାକୁ ନେଇ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପ ପ୍ରସ୍ତୁତ ଉପରେ ମନ୍ତ୍ରୀ ଗୁରୁତ୍ୱାରୋପ କରିଥିଲେ । ପରଙ୍ଗ ମଧ୍ୟମ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପର କାର୍ଯ୍ୟକାରୀତା ଓ ଶିଳ୍ପ ସଂସ୍ଥା ପାରୁ ସଂଗ୍ରହ ହେଉଥିବା ରାଜସ୍ୱ ସମ୍ପର୍କରେ ମନ୍ତ୍ରୀ ସମାକ୍ଷା କରିଥିଲେ । ଏହି ବୈଠକରେ ଅନୁଗୋଳ ବୁକ୍ ଉପାଧ୍ୟକ୍ଷା ମମତା ପ୍ରଧାନ, ମନ୍ତ୍ରୀଙ୍କର ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ସଚିବ ଶ୍ରୀ ସୁକାନ୍ତ କୁମାର ପ୍ରଧାନ, ବ୍ରାହ୍ମଣୀ ଅବତାହିକା ସମଲର ମୁଖ୍ୟଯନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ସୁଶାନ୍ତ କୁମାର ରଥ, ଅନୁଗୋଳ ଜଳସେଚନ ସର୍କଲର ଅଧ୍ୟକ୍ଷଣ ଯନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ବିପ୍ଳି ଜାଜନ ପଣ୍ଡା, ରେଙ୍ଗାଳି ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପର ନିର୍ବାହୀ ଯନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ଅଜିତ୍ କୁମାର ଜେନା, ସମଲ(ହେଡ ଅଫ୍ ୱାର୍କସ)ଶ୍ରୀ ବିଶ୍ୱମୋହନ ବରାଳ, ଡେରଜାଗ ଜଳ ସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପର ଉପ-ନିର୍ବାହୀ ଯନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ସୁବ୍ରତ କୁମାର ନାୟକଙ୍କ ସମେତ ବିଭିନ୍ନ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପର କର୍ମଚାରୀ ଓ ଜିଲ୍ଲା ସରାୟ ବିଭିନ୍ନ ବିଭାଗର ଅଧିକାରୀମାନେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । ଆଜି ସକାଳେ ମନ୍ତ୍ରୀ ଡେରଜାଗ ମଧ୍ୟମ ଜଳସେଚନ ପ୍ରକଳ୍ପକୁ ବୁଲି ଦେଖିବା ସହ ବନ୍ଦର ଉଚ୍ଚତା ବୃଦ୍ଧି, ମୂରକ୍ଷା, ଜଳଧାରଣର କ୍ଷମତା ଓ ପର୍ଯ୍ୟଟନର ବିକାଶ ଉପରେ ବିଭାଗୀୟ ଯନ୍ତ୍ରୀଙ୍କ ସହ ଆଲୋଚନା କରିଥିଲେ ।



