ପ୍ରଧାନମନ୍ତୀଙ୍କ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ

ବିଭିନ୍ନ ଭିତ୍ତିଭୂମି ପ୍ରକଳ୍ପର ଶିଳାନ୍ୟାସ କଲେ ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ, ମୋକାମାରେ ଆୟୋଜିତ ସାଧାରଣ ସଭାରେ ଉଦ୍ୱୋଧନ

Posted On: 14 OCT 2017 8:55PM by PIB Bhubaneshwar

ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀ ନରେନ୍ଦ୍ର ମୋଦୀ ଆଜି ବିହାରର ମୋକାମାଠାରେ ନମାମି ଗଙ୍ଗେ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ଅଧୀନରେ 4ଟି ସ୍ୱେରେଜ ପ୍ରକଳ୍ପ ଏବଂ 4ଟି ରାଜପଥ ପ୍ରକଳ୍ପ ପାଇଁ ଶିଳାନ୍ୟାସ କରିଛନ୍ତି । ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ପାଇଁ ମୋଟ 3700 କୋଟି ଟଙ୍କାର ବ୍ୟୟ ଅଟକଳ କରାଯାଇଛି ।

ସେଠାରେ ଉପସ୍ଥିତ ବହୁସଂଖ୍ୟାରେ ଜନସାଧାରଣଙ୍କୁ ଉଦ୍ୱୋଧନ ଦେଇ ପ୍ରଧାନମନ୍ତୀ କହିଥିଲେ ଯେ, ମହାନ କବି ରାମଧାରୀ ସିଂ ଦିନକରଙ୍କ ସହ ସମ୍ପର୍କ ଥିବା ଭୂମିକୁ ଆସି ସେ ଆନନ୍ଦ ଅନୁଭବ କରୁଛନ୍ତି । ବିହାରର ଅଭିବୃତ୍ଧି ପାଇଁ କେନ୍ଦ୍ର ସରକାର ଏବଂ ରାଜ୍ୟ ସରକାର ଯଥାସୟବ କାମ କରିବେ ବୋଲି ସେ ପ୍ରତିଶ୍ରୁତି ଦେଇଥିଲେ ।

ପ୍ରଧାନମନ୍ତୀ କହିଥିଲେ ଯେ ଲୋକମାନଙ୍କ ଆଶାଆକାଂକ୍ଷା ପୂରଣ କରିବା ଲାଗି ସରକାର ଅନବରତ ଭାବେ କାମ କରିଚାଲିଛନ୍ତି । ସେ କହିଥିଲେ ଯେ ଆଜି ଶିଳାନ୍ୟାସ ହୋଇଥିବା ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ବିହାରର ବିକାଶ ପ୍ରକ୍ରିୟାକୁ ତ୍ୱରାନ୍ସିଡ କରିବ ।

ସେ ଆହୁରି ଉଲ୍ଲେଖ କରିଥିଲେ ଯେ ସଡ଼କ ନିର୍ମାଣ କାର୍ଯ୍ୟକୁ ଦ୍ରୁତଗତିରେ ଆଗେଇ ନେବା ପ୍ରତି ସରକାର ଗୁରୁତ୍ୱାରୋପ କରୁଛନ୍ତି । ନମାମି ଗଙ୍ଗେ ସହ କଡ଼ିତ ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ଗଙ୍ଗା ନଦୀର ସଂରକ୍ଷଣରେ ସହାୟକ ହେବ ବୋଲି ସେ କହିଥିଲେ ।

ନିକଟରେ ଚଳାଚଳ ଆରୟ କରିଥିବା ଅନ୍ତ୍ୟୋଦୟ ଏକ୍ସପ୍ରେସ ସମ୍ପର୍କରେ ଉଲେଖ କରି ସେ କହିଥିଲେ ଯେ ଏହାଦ୍ୱାରା ବିହାର, ପୂର୍ବ ଭାରତ ସହ ଦେଶର ଅନ୍ୟ ପ୍ରାନ୍ତଗୁଡ଼ିକ ମଧ୍ୟରେ ଯୋଗାଯୋଗ ସୟବ ହୋଇପାରିବ । ଉତ୍ତମ ଯୋଗାଯୋଗ ଅଧିକ ବିକାଶ ଦିଗରେ ଆଗେଇ ନେବ ବୋଲି ଉଲ୍ଲେଖ କରି ପ୍ରଧାନମନ୍ତ୍ରୀ କହିଥିଲେ ଯେ ରାଞା, ରେଳବାଇ ଏବଂ ଜଳମାର୍ଗର ବିକାଶ ଉପରେ ଗୁରୁତ୍ୱ ଦେଉଛନ୍ତି ।

ଶିଳାନ୍ୟାସ ହୋଇଥିବା 4ଟି ଜାତୀୟ ରାଜପଥ ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ହେଲା :

- 31 ନୟର ଜାତୀୟ ରାଜପଥର ଅଉନ୍ତା-ସିମାରିୟା ସଡ଼କକୁ 4 ଲେନ୍ ବିଶିଷ୍ଟ କରିବା ଏବଂ 6 ଲେନ୍ ବିଶିଷ୍ଟ ଗଙ୍ଗା ସେଡୁ ନିର୍ମାଣ ।
- 31 ନୟର ଜାତୀୟ ରାଜପଥର ବଖତିଆରପୁର-ମୋକାମା ସଡ଼କର 4 ଲେନ୍ କୁ ସମ୍ପସାରଣ ।
- 107 ନୟର ଜାତୀୟ ରାଜପଥର ମହେଶଖୁଷ-ସାହର୍ସା-ପୁରୁନିଆ କ୍ଷେତ୍ର ସଡ଼କର 2 ଲେନ୍ କୁ ସମ୍ପ୍ରସାରଣ ।
- 82 ନୟର ଜାତୀୟ ରାଜପଥର ବିହାରଶରିଫ-ବଡ଼ବିଘା-ମୋକାମା କ୍ଷେତ୍ତର 2 ଲେନ୍ ବିଶିଷ୍ଟ ସଡ଼କ ନିର୍ମାଣ ।

ଶିଳାନ୍ୟାସ ହୋଇଥିବା 4ଟି ସ୍ୱେରେଜ ପ୍ରକଳ୍ପ ମଧ୍ୟରେ ରହିଛି ବେଉରଠାରେ ଥିବା ସ୍ୱେରେଜ ବ୍ରିଟମେଷ୍ଟ ପ୍ଲାଣ୍ଟ, ବେଉର ସିୱେର ନେଟୱାର୍କ ସହିତ ସ୍ୱେରେଜ ସିଷ୍ଟମ, କର୍ମାଲୀ ଛକରେ ଥିବା ସିୱେଜ ବ୍ରିଟମେଷ୍ଟ ପ୍ଲାଣ୍ଟ ଏବଂ ସୈଦପୁରଠାରେ ଥିବା ସିୱେଜ ନେଟୱାର୍କ । ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକ ଦ୍ୱାରା 120 ଏମଏଲଡିର ନୂଆ ଏସଟିପି କ୍ଷମତା ବୃଦ୍ଧି ପାଇବ ଏବଂ ପୂର୍ବରୁ ବେଉରରେ ଥିବା 20ଟି ଏମଏଲଡିର ସମ୍ପ୍ରସାରଣ କରାଯିବା ସୟବ ହୋଇପାରିବ ।

(Release ID: 1506105) Visitor Counter: 4

f







in