

ଓଡ଼ିଶା ସରକାର
ରାଜସ୍ୱ ଓ ବିପର୍ଯ୍ୟୟ ପରିଚାଳନା ବିଭାଗ

ଘୋଷଣା

No RDM-LAA-NGH-0027-2017/ 8473 R&DM, dated 08-3-18

ସର୍ବସାଧାରଣଙ୍କ ଅବଗତ ନିମନ୍ତେ, ନ୍ୟାୟୋଚିତ କ୍ଷତିପୂରଣ ଅଧିକାର ଏବଂ ଭୂ-ଅର୍ଜନ, ପୁନର୍ବାସ ଓ ଅଲଥାନ କ୍ଷେତ୍ରରେ ସ୍ୱଚ୍ଛତା ଆଇନ, ୨୦୧୩ ର ଧାରା ୮ ର ଅଧିନିୟମ ୨ ଅନୁଯାୟୀ ନୟାଗଡ଼ ଜିଲ୍ଲାର ୧ ଗୋଟି ମୌଜାରେ ଏକ ସାର୍ବଜନୀନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଯଥା ନୟାଗଡ଼ ଜିଲ୍ଲାର ଖୋର୍ଦ୍ଧା ରୋଡ଼ – ବଲାଙ୍ଗୀର ନୂତନ ଓସାରିଆ ରେଳଘାଟ ପ୍ରକଳ୍ପ ରେ ଏକ ଓଭର ବ୍ରିଜ ନିର୍ମାଣ ନିମନ୍ତେ ଭୂମି ଅଧିଗ୍ରହଣ ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଥିବା ନିମ୍ନ ସ୍ଥିତି "କ" ତତ୍ପରିଲ ଜମି ନିମନ୍ତେ ଜିଲ୍ଲାପାଳ, ନୟାଗଡ଼ଙ୍କ ପ୍ରଦତ୍ତ ରିପୋର୍ଟ ଏବଂ ବିଶେଷଜ୍ଞ ଗୋଷ୍ଠୀ ରିପୋର୍ଟକୁ ଚର୍ଚ୍ଚନା କରି ସରକାରଙ୍କ ଦ୍ୱାରା ନିମ୍ନୋକ୍ତ ନିଷ୍ପତ୍ତି ନିଆଗଲା ।

କ) ସର୍ବସାଧାରଣ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଚିହ୍ନିତ କରାଯାଇଥିବା ପ୍ରସ୍ଥାବିତ ଆବଶ୍ୟକ ଜମି ଅଧିଗ୍ରହଣ ବିଧି ସଙ୍ଗତ ଏବଂ ଯଥାର୍ଥ ଅଟେ ।

ଖ) ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପ ପାଇଁ ଆକଳନ କରାଯାଇଥିବା ଖର୍ଚ୍ଚ ଠାରୁ ସମ୍ଭାବ୍ୟ ଉପକାର ଓ ସର୍ବସାଧାରଣ ହିତର ମୂଲ୍ୟ ଯଥେଷ୍ଟ ଅଧିକ ଅଟେ ।

ଗ) ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପ ପାଇଁ ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଥିବା ସର୍ବନିମ୍ନ ଜମି ଅଧିଗ୍ରହଣ ପାଇଁ ପ୍ରସ୍ତାବ ଦିଆ ଯାଇଅଛି ।

ଘ) ପୂର୍ବରୁ ଅଧିଗ୍ରହଣ ହୋଇଥିବା ବଳକା ଜମି ଉପଯୋଗ କରାଯାଇନାହିଁ ।

ଙ) ଉକ୍ତ ପ୍ରକଳ୍ପ ରେ କୌଣସି ଲୋକ ବିସ୍ଥାପିତ ହେଉନାହାନ୍ତି , ପ୍ରପାଠିତ ବ୍ୟକ୍ତି ବିଶେଷଙ୍କର ସର୍ବନିମ୍ନ ପ୍ରତିକୂଳ ପ୍ରଭାବ ଓ ଭିତ୍ତିଭୂମିର ପ୍ରୟୋଗ ନିମନ୍ତେ ଧ୍ୟାନ ରଖାଯାଇଅଛି ।


ତଫସିଲ- କ

(ପ୍ରସ୍ତାବିତ ଭୂମି ଅଧିଗ୍ରହଣ ଅନୁସୂଚୀ)

ଗ୍ରାମର ନାମ	ତହସିଲ	ଗ୍ରାମାଞ୍ଚଳ / ସହରାଞ୍ଚଳ	ଖାତା ନଂ	ପ୍ଲଟ ନଂ	କିସମ	ପ୍ଲଟ ର ମୋଟ ରକବା	ଅଧିଗ୍ରହଣ ହେବାକୁ ଥିବା ଜମିର ରକବା	ରକ୍ଷକ ନାମ
୧		୨	୩	୪	୫	୬	୭	୮
ଲକ୍ଷ୍ମୀପ୍ରସାଦ	ନୟାଗଡ଼	ଗ୍ରାମାଞ୍ଚଳ	ଏଥି ସହିତ ସଂଲଗ୍ନ	ଏଥି ସହିତ ସଂଲଗ୍ନ	ଏଥି ସହିତ ସଂଲଗ୍ନ	ଏଥି ସହିତ ସଂଲଗ୍ନ	୧.୯୫୫	ଏଥି ସହିତ ସଂଲଗ୍ନ
ମୋଟ							୧.୯୫୫	

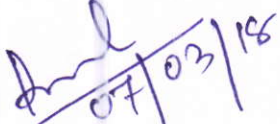
ଏଥି ସହିତ ଭୂମି ଅନୁସୂଚି ସଂଲଗ୍ନ କରାଯାଇଛି ।

ରାଜ୍ୟପାଳଙ୍କ ଆଦେଶକ୍ରମେ


ଅନନ୍ତ କୁମାର ନାୟକ
ପୁରୁ ଶାସନ ସଚିବ

Memo No. 8474 RDM / Dated 08-3-18


Copy of the Declaration forwarded to the Director, Printing Stationery and Publication, Odisha, Cuttack for publication in the next issue of E.O.G. He is requested to supply 5 spare copies of them to this Department / Commerce & Transport (Transport) Department / Collector, Nayagarh / Secretary to RDC(CD).


07/03/18

Officer on Special Duty

Memo No. 8475 RDM / Dated 08-3-18

Copy forwarded to Deputy Secretary to Government, Commerce & Transport (Transport) Department for information and necessary action.


07/03/18

Officer on Special Duty

Memo No. 8476 **RDM / Dated** 08-3-18

Copy forwarded to RDC(CD), Cuttack / Collector, Nayagarh / L.A. Zone Officer, Khordha Road Bolangir New B.G rail Link Project, Nayagarh/ Coordinator, NCDS, State SIA Unit for information and necessary action.

[Handwritten signature]
07/03/18

Officer on Special Duty

Memo No. 8477 **RDM / Dated** 08-3-18

Copy forwarded to IMU cell for uploading the Notification in the Department website.

[Handwritten signature]
07/03/18

Officer on Special Duty

Shour
22/2/18

14/93
27/2/18

ଜମିର ତାଲିକା

ଗ୍ରାମ-ଲକ୍ଷ୍ମିପ୍ରସାଦ (ଅତିରିକ୍ତ) ତହସିଲ- ନୟାଗଡ଼ ଥାନା-ନୟାଗଡ଼ ନଂ -୧୨୨ ଜିଲ୍ଲା-ନୟାଗଡ଼

ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ଜମି:-


କ୍ରମିକ ସଂଖ୍ୟା	ଖତିୟାନ ନଂ	ପ୍ଲଟ ନଂ	ମୋଟ ରକବା	ଅର୍ଜିତ ରକବା	କିସମ	ଅଭିଲିଖିତ ରୟତଙ୍କ ନାମ
୧	୨	୩	୪	୫	୬	୭
୧	୧୭	୧୭୭	୦.୧୪୦	୦.୦୫୦	ସାରଦ-୨	ଆନନ୍ଦ ନାୟକ ପି- ଜୟଦେବ ନାୟକ ଆର୍ତ୍ତତ୍ରାଣ ପାଣି ପି- ସାରଙ୍ଗ ଧର ପାଣି କୃଶ୍ନାମି ନାୟକ ସ୍ଵା- ସନାତନ ନାୟକ ଅମରେନ୍ଦ୍ର ନାୟକ ପି- ସୁଦାମ ନାୟକ
	୨୮୫/୨୮୦				ଘରବାରି	
	୨୮୫/୮୪୦					
	୨୮୫/୮୪୧					
		୧୪୦/୧୧୪୩	୦.୦୪୮	୦.୦୧୦	ସା.ଦୋ.ଫ-୨	
୨	୨୯	୧୪୪	୦.୦୯୦	୦.୦୩୦	ସା.ଦୋ.ଫ-୨	ଉତ୍ତର ସାହୁ ପି- ଖଲି ସାହୁ
୩	୬୪	୧୧୭	୦.୦୪୦	୦.୦୪୦	ସା.ଦୋ.ଫ-୨	ଗୁରେଇ ମହାନ୍ତି ସ୍ଵା- କାନ୍ଦ ମହାନ୍ତି
୪.	୭୯	୮୩୪	୦.୪୪୦	୦.୦୯୦	ସାରଦ-୨	ସୁଲୋଚନା ନାୟକ ସ୍ଵା-ସୁରେନ୍ଦ୍ର ନାୟକ ଓଗେର G.L.P Developer Ltd. Register Office G.S apartment ରୋହିଣି ନୂଆଦିଲ୍ଲୀ, ନିଶା ମିଶ୍ର ସ୍ଵା-ଅଜୟ
	୨୮୫/୭୯୧	୪୫୦	୧.୬୦୦	୦.୦୬୦	ସା.ଦୋ.ଫ-୨	
	୨୮୫/୮୩୫				ସା.ଦୋ.ଫ-୨	
	୨୮୫/୮୩୦				ସା.ଦୋ.ଫ-୨	
		୧୪୫	୦.୯୯୦	୦.୧୧୦	ସା.ଦୋ.ଫ-୨	

						କୁମାର ମିଶ୍ର
୫.	୨୮୫/୩୧୫	୧୪୫/୨୪୧୩	୦.୦୧୦	୦.୦୧୦	ସା.ଦୋ.ଫ-୨	ଶ୍ରୀ ଚକ୍ର ବାହୁତି ଠାକୁରାଣୀ ବିଜେ ନିଜ ଗାଁ ମାର୍ଫତ ଶରତ କୁମାର ନାୟକ ପି- ମଦନ ନାୟକ ଓଗେର
୬.	୧୦୮	୧୩୯	୦.୫୭୦	୦.୧୨୦	ସା.ଦୋ.ଫ-୨	ଧନେଶ୍ୱର ଜେନା, ଅପର୍ତ୍ତ ଜେନା ପି- ବାସୁ ଜେନା ଓଗେର କୁଳମଣି ଜେନା ପି- କାଶି ନାଥ ଜେନା ନିର୍ମଳା ପଣ୍ଡା ସ୍ତ୍ରୀ- ରମେଶ ଚନ୍ଦ୍ର ପଣ୍ଡା ପ୍ରଫୁଲ୍ଲ ଚନ୍ଦ୍ର ଦାସ ପି- ବୈକୁଣ୍ଠ ନାଥ ଦାସ ଶରତ ଚନ୍ଦ୍ର ଶତପଥୀ ପି- ଆର୍ତ୍ତବନ୍ଧୁ ଶତପଥୀ ଶତ୍ରୁଘ୍ନ ଜେନା ପି- ପଦ୍ମାରି ଜେନା ଚିତ୍ତରଞ୍ଜନ ସାହୁ ଓଗେର ପି- ବିଶ୍ୱନାଥ ସାହୁ ବଦ୍ରି ନାରାୟଣ ସାହୁ ପି- ଉଦ୍ୟନାଥ ସାହୁ
	୨୮୫/୮୭				ଘରବାରୀ	
	୨୮୫/୯୫					
	୨୮୫/୧୪୪					
	୨୮୫/୩୭୭					
	୨୮୫/୩୯୩					
	୨୮୫/୪୧୩					
	୨୮୫/୫୭୫					
୭.	୧୪୫	୧୧୫	୦.୪୦୦	୦.୦୪୫	ସାରଦ-୨	ବସନ୍ତ କୁମାର ରଢ଼ ପି- ନରସିଂହ ରଢ଼
	୨୮୫/୮୦				ଘରବାରୀ	

	୨୮୫/୮୧					ଓଗେର ଗୌରବ କୁମାର ମହତ ପି- ରାଧେଶ୍ୟାମ ମହତ ମନରଞ୍ଜନ ପଣ୍ଡା ପି- ମାଧବ ଚନ୍ଦ୍ର ପଣ୍ଡା ପ୍ରମୋଦ କୁମାର ବେହେରା ପି-ଅମିନ ବେହେଡ଼ା ଦୁର୍ଯ୍ୟୋଧନ ପ୍ରଧାନ ପି- ଧୂବ ଚରଣ ପ୍ରଧାନ ବଂଶୀଧର ସ୍ଵାଇଁ ପି-ଉଚ୍ଚବ ସ୍ଵାଇଁ
	୨୮୫/୭୪୯					
	୨୮୫/୮୨	୮୩୩	୦.୩୩୦	୦.୦୭୦		
	୨୮୫/୭୪୮					
୮.	୧୮୯	୧୩୦	୦.୨୧୦	୦.୦୭୦	ସା.ଦୋ ଫ-୨	ଭୀମ ଜେନା ପି- ନାରାୟଣ ଜେନା ଓଗେର
୯.	୨୫୪	୧୨୦	୦.୨୪୦	୦.୦୭୦	ସାରଦ-୨	ସାରଙ୍ଗ ଧର ନାଏକ ପି- ବିଦ୍ୟାଧର ନାଏକ ପୁଷ୍ପଲତା ପ୍ରଧାନ ସ୍ଵା- ବ୍ରଜ କିଶୋର ପ୍ରଧାନ ଗାୟତ୍ରୀ ମିଶ୍ର ସ୍ଵା- ରଶ୍ମୀ ରଞ୍ଜନ ମିଶ୍ର
	୨୮୫/୪୩୩					
	୨୮୫/୪୨୭					
୧୦	୨୮୧	୧୧୪	୦.୦୯୦	୦.୦୨୦	ସାରଦ-୨	ପ୍ରଫୁଲ୍ଲ କୁମାର ନାୟକ ଓଗେର ପି- ହରିବନ୍ଧୁ ନାୟକ ନରସିଂହ ମିଶ୍ର ପି- ରାମ ଚନ୍ଦ୍ର ମିଶ୍ର
	୨୮୫/୧୪୫	୧୨୨/୧୦୮୧	୦.୧୪୦	୦.୦୪୦	ସା.ଦୋ ଫ-୨	
	୨୮୫/୨୨୭	୧୪୦	୦.୦୭୦	୦.୦୨୦	ସା.ଦୋ ଫ-୨	
		୪୫୧	୦.୧୩୦	୦.୧୩୦	ସା.ଦୋ ଫ-୨	

						ପି- ବାଲ୍ଲିକି ମହାପାତ୍ର ହେମନ୍ତ କୁମାର ନାୟକ ପି-ମଦନ ନାୟକ ସୌଭାଗ୍ୟ ମଞ୍ଜରୀ ମଲ୍ଲିକ ସ୍ଵା- ପ୍ରସନ୍ନ କୁମାର ମଲ୍ଲିକ
୧୯	୨୮୫/୧୯୮	୧୭୭	୦.୩୨୦	୦.୧୦୦	ସାରଦ-୨	ଦିଲ୍ଲିପ କୁମାର ସାମନ୍ତରାଏ ପି- କୃପାସିନ୍ଧୁ ସାମନ୍ତରାଏ
୨୦	୨୮୫/୨୩୪	୧୧୧	୦.୦୯୦	୦.୦୩୦	ସାରଦ-୨	ପ୍ରଫୁଲ୍ଲ କୁମାର ନାୟକ ଓଗେର ପି- ହରିବନ୍ଧୁ ନାୟକ ଜୋସ୍ଵା ରାଣୀ ମିଶ୍ର ସ୍ଵା- ଚକ୍ରଧର ମିଶ୍ର
	୨୮୫/୫୩୬				ସାରଦ-୨	
୨୧	୨୮୫/୨୪୧	୪୪୩	୦.୮୮୦	୦.୦୮୦	ସା.ଦୋ ଫ-୨	ଗୋଲାମ ଅହମଦ ଖାଁ ପି-ହାଜିଖାଁ ଅବଦୁଲ ହକିମ ଖାଁ ପି-ମାଜିତ ଖାଁ
	୨୮୫/୨୪୨					
୨୨	୨୪୫	୧୩୧	୦.୫୦୦	୦.୦୪୦	ସା.ଦୋ ଫ-୨	ଶଶିକଳା ପୃଷ୍ଟି ସ୍ଵା- ମହନ୍ତ ପୃଷ୍ଟି
୨୩	୨୮୫/୪୧୧	୭୭୭/୨୫୧୮	୦.୦୭୦	୦.୦୩୦	ଘରବାରୀ	ନଳିନି ସାହୁ ସ୍ଵା- ବାଲଧର ସାହୁ
୨୪	୨୮୫/୩୩୬	୧୧୮	୦.୦୪୦	୦.୦୪୦	ସାରଦ-୨	ସନାତନ ସାହୁ ଓଗେର ପି-ସାଧୁ ସାହୁ

୨୫	୨୮୫/୩୪୫	୪୪୪/୧୦୭୪	୦.୨୦୦	୦.୦୭୦	ଘରବାରୀ	ସୁକେଶ ମହାପାତ୍ର ଓଗେର ପି-କୈଳାଶ ମହାପାତ୍ର
୨୬	୨୮୫/୪୨୮	୪୩୬	୦.୦୫୦	୦.୦୨୦	ପତିତ	ଝରଣା ଦଲେଇ ସ୍ଵା- ଅର୍ଜୁନୀ ଦଲେଇ
୨୭	୨୮୫/୪୩୭	୪୪୨	୦.୩୮୦	୦.୦୭୦	ଘରବାରୀ	ହିମାଂଶୁ କୁମାର ସାହୁ ପି-ଚକ୍ରଧର ସାହୁ ଦେବରାଜ ଦାସ ପି- ବିଶ୍ଵନାଥ ଦାସ
	୨୮୫/୬୭୫					
	୨୮୫/୬୭୯					
୨୮	୨୮୫/୪୭୮	୮୩୧	୦.୦୨୦	୦.୦୨୦	ସାରଦ-୨	ଦିଲ୍ଲିପ କୁମାର ସାମନ୍ତରାଏ ପି- କୃପାସିନ୍ଧୁ ସାମନ୍ତରାଏ
		୮୩୧/୧୧୦୫	୦.୦୩୦	୦.୦୩୦	ସା.ଦୋ ଫ-୨	
୧	୨୨୦	୭୬୫	୦.୨୨୦	୦.୦୮୦	ସାରଦ-୨ (ଶ୍ଵଶାନ ବଦଳି)	ଲକ୍ଷ୍ମଣ ବେହେରା ଓଗେର ପି- ଚୈତନ୍ୟ ବେହେରା
୨	୨୮୫/୧୯୮	୧୬୭	୦.୩୨୦	୦.୧୧୦	ସାରଦ-୨ (ଗୋତର ବଦଳି)	ଦିଲ୍ଲିପ କୁମାର ସାମନ୍ତରାଏ ପି- କୃପାସିନ୍ଧୁ ସାମନ୍ତରାଏ
ସର୍ବମୋଟ ଏରିଆ			୧.୯୫୫			


 ଭୁ-ଅର୍ଜନ ମଣ୍ଡଳ ଅଧିକାରୀ,
 ଖୋରଧା ରୋଡ-ବଲାଙ୍ଗୀର ନୂତନ ଓସାରିଆ
 ରେଳପଥ ପ୍ରକଳ୍ପ, ନୟାଗଡ଼ ।

$\frac{D \cdot \theta}{L \cdot A}$