



ନୂତନ ଓ ଅକ୍ଷୟ ଶକ୍ତି ମନ୍ତ୍ରାଳୟ

# ପ୍ରଥମ ପବନ ନିଲାମୀ ଯୋଜନା ଲାଗି ରାଜିନାମା ପତ୍ର ସ୍ୱାକ୍ଷର 1000 ମେଗାୱାଟର ଆଉ ଏକ ପବନ ନିଲାମୀ ଯୋଜନା ଘୋଷଣା

Posted On: 04 MAY 2017 8:10PM by PIB Bhubaneswar

ଏମଏନଆରଇର ପ୍ରଥମ ପବନ ନିଲାମୀ ଯୋଜନା ଅଧୀନରେ 1000 ମେଗାୱାଟ ପବନ ଶକ୍ତି କ୍ରୟ କରିବା ପାଇଁ ବାଣିଜ୍ୟିକ କମ୍ପାନୀ ପିଟିସି, ଭାରତ ଏବଂ ଉତ୍ତର ପ୍ରଦେଶ, ବିହାର, ଝାଡ଼ଖଣ୍ଡ, ଦିଲ୍ଲୀ, ଓଡ଼ିଶା ଏବଂ ଆସାମ ମଧ୍ୟରେ ଆଜି ଏକ ରାଜିନାମା ପତ୍ର ସ୍ୱାକ୍ଷର ହୋଇଛି । ଶକ୍ତି, ନୂତନ ଓ ଅକ୍ଷୟ ଶକ୍ତି ଏବଂ ଖଣି ରାଷ୍ଟ୍ର ମନ୍ତ୍ରୀ ଏବଂ କେନ୍ଦ୍ରଶାସିତ ଅଂଚଳ ମଧ୍ୟରେ ହୋଇଥିବା ଦୁଇଦିନିଆ ସମ୍ମିଳନୀରେ ଏହି ସ୍ୱାକ୍ଷର ପର୍ବ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଥିଲା ।

ଏହି ରାଜିନାମା ଅନୁଯାୟୀ ଯୁପିର ଡିସକମ 449.9 ମେଗାୱାଟ, ବିହାର 200 ମେଗାୱାଟ, ଝାଡ଼ଖଣ୍ଡ 200 ମେଗାୱାଟ, ଦିଲ୍ଲୀ 100 ମେଗାୱାଟ, ଆସାମ 100 ମେଗାୱାଟ ଏବଂ ଓଡ଼ିଶା 50 ମେଗାୱାଟ ପବନ ଶକ୍ତି କ୍ରୟ କରିବେ ।

ପ୍ରଥମ ପବନ ନିଲାମୀ ଯୋଜନାରେ ଭାରତୀୟ ସୌରଶକ୍ତି ପରିଷଦ(ଏସଇସିଆଇ) 2017 ଏପ୍ରିଲ 5ରେ ସଫଳ ପବନ ଶକ୍ତି ବିକାଶକାରୀଙ୍କୁ ପୁରସ୍କାର ପତ୍ର (ଏଲଓଏ) ପ୍ରଦାନ କରିଛି । ଏଲଓଏ ପ୍ରଦାନ କରାଯିବାର 18 ମାସ ମଧ୍ୟରେ ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପଗୁଡ଼ିକୁ ମାନ୍ୟତା ପ୍ରଦାନ କରାଯିବ ।

ଇ-ରିଭର୍ସ ନିଲାମୀ ଦ୍ୱାରା ବେଶରେ ପ୍ରଥମ ଥର ପାଇଁ ଏପରି ନିଲାମୀ ପ୍ରକ୍ରିୟା କରାଯାଇଛି ଏବଂ ଏହାର ସଫଳତା ଏହି ଘଟଣାରୁ ଜଣାପଡେ ଯେ କିଲୋୱାଟ ଘଂଟା ପିଛା 3.46 ଟଙ୍କାର ରେକର୍ଡ ସଂଖ୍ୟକ କମ ପରିମାଣର ମୂଲ୍ୟ ଲାଗିଛି ।

ପ୍ରଥମ ପବନ ନିଲାମୀ ଯୋଜନାର ସଫଳତା ପରେ 1000 ମେଗାୱାଟ ସାମର୍ଥ୍ୟ ବିଶିଷ୍ଟ ପବନ ପ୍ରକଳ୍ପ ପାଇଁ ଏମଏନଆରଇ ଆଉ ଏକ ପର୍ଯ୍ୟାୟର ପବନ ନିଲାମୀ ଆରମ୍ଭ କରିଛି ।

ଅଣ-ସୌରଶକ୍ତି ଆରପିଓର ଅନୁପାଳନ ପାଇଁ ଏହି ଯୋଜନାରେ ସମସ୍ତ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ ପକ୍ଷ ପବନ ଶକ୍ତି କ୍ରୟ କରିପାରିବେ । ପବନ କ୍ଷମ ଓ ପବନ ଅଣ-କ୍ଷମ ସମସ୍ତ ରାଜ୍ୟ ମଧ୍ୟରେ ପ୍ରଭେଦ କରାଯାଇଛି । ଏସଇସିଆଇ ନିର୍ବାଚିତ ପବନ ଶକ୍ତି ସୃଷ୍ଟିକାରୀ ଓ କ୍ରୟ କରୁଥିବା ଏକକ ମାନଙ୍କ ସହିତ ଶକ୍ତି କ୍ରୟ ରାଜିନାମା ସ୍ୱାକ୍ଷର କରିବ ।

ପୁନଶ୍ଚ ବିତିରେ ଅଂଶଗ୍ରହଣ ନକଲେ ମଧ୍ୟ କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ସରକାରୀ କ୍ଷେତ୍ର (ସିପିଏସଇଏସ)ମାନଙ୍କ ପାଇଁ ଏହି ଯୋଜନାରେ ଅତିରିକ୍ତ ଶତକଡା 10 ପ୍ରତିଶତ କ୍ଷମତାର ବ୍ୟବସ୍ଥା ରହିବ । ତେବେ ବିତି ପ୍ରକ୍ରିୟାରେ ସେମାନଙ୍କୁ ସର୍ବନିମ୍ନ ମୂଲ୍ୟରେ ପବନ ଶକ୍ତି ଯୋଗାଣ କରିବାକୁ ପଡିବ ।

## ପୃଷ୍ଠଭୂମି

1000 ମେଗାୱାଟ ଆଇଏସଟିଏସ ସଂଯୁକ୍ତ ପବନ ଶକ୍ତି ପ୍ରକଳ୍ପ ପ୍ରତିଷ୍ଠା ପାଇଁ ମନ୍ତ୍ରାଳୟ 2016 ଜୁନ 14ରେ ଏକ ଯୋଜନା ମଞ୍ଜୁର କରିଛି । ଏହାର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ ରହିଛି ପ୍ରକଳ୍ପର ଆକାର ବୃଦ୍ଧି ପାଇଁ ଏବଂ ଉପଯୁକ୍ତ ସାମର୍ଥ୍ୟ ବିଶିଷ୍ଟ ଏବଂ ସ୍ୱଚ୍ଛ ଇ ବିତି ଓ ଇ-ନିଲାମୀ ପ୍ରକ୍ରିୟା ଦ୍ୱାରା ପ୍ରତିଦ୍ୱନ୍ଦ୍ୱୀତା ଭାବ ବୃଦ୍ଧି କରିବା ।

\*\*\*\*\*

(Release ID: 1489353) Visitor Counter : 2

