ରାଷ୍ଟ୍ରପତିଙ୍କ ସଚିବାଳୟ

## ରାଷ୍ଟ୍ରପତି ଭବନ ଅଟ୍ଟାଳିକା ଛାତରେ ସୌର ପ୍ୟାନେଲ୍ ଉତ୍ପାଦିତ ହେବ ୬୭୦ କିଲୋୱାଟ୍ ବିଦ୍ୟୁତ ଶକ୍ତି

Posted On: 09 FEB 2017 1:39PM by PIB Bhubaneshwar

ରାଷ୍ଟ୍ରପତି ପ୍ରଣବ ମୁଖାର୍ଜୀ ଶୁକ୍ରବାର ଦିନ ରାଷ୍ଟ୍ରପତି ଭବନ ପରିସରରେ ପ୍ରଥମ ପର୍ଯ୍ୟାୟ ସୌରବିଦ୍ୟୁତ ଉତ୍ପାଦନ ପ୍ରକଳ୍ପ ଉଦଘାଟନ କରିଛନ୍ତି । ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପ ଅଧୀନରେ ରାଷ୍ଟ୍ରପତି ଭବନ ପରିସରରେ ଥିବା ୭ଟି ଅଟ୍ଟାଳିକା ଛାତରେ ସୋଲାର ପ୍ୟାନେଲ୍ ଖଞ୍ଜା ଯାଇ ୬୭୦ କିଲୋୱାଟ୍ ବିଦ୍ୟୁତ ଉତ୍ପାଦନ କରାଯିବ । ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପ ଦ୍ୱାରା ରାଷ୍ଟ୍ରପତି ଭବନ ପରିସରରେ ଯେତିକି ପରିମାଣର ବିଦ୍ୟୁତ ବିଲ୍ ହ୍ରାସ କରାଯିବ ତାହାର ପରିମାଣ ବାର୍ଷିକ ୮୦ ଲକ୍ଷ ଟଙ୍କାରୁ ଅଧିକ ହେବ ବୋଲି ଅନୁମାନ କରାଯାଉଛି । ସୌର ଶକ୍ତି ଉତ୍ପାଦନ ଦ୍ୱାରା ରାଷ୍ଟ୍ରପତି ଭବନ ପରିସରକୁ ଶକ୍ତିସଂଚୟ ଉପଯୋଗୀ କରାଯିବା ସହ ଅଙ୍ଗାରକାମ୍ଳ ବାଷ୍ଷର ପ୍ରଭାବ କମାଯାଇପାରିବ । ଏହି ଉଦ୍ଧାଟନୀ ସମାରୋହ ଅବସରରେ ଏକ ଦିନିକିଆ ଶକ୍ତି ସଂରକ୍ଷଣ ଏବଂ ସବୁଜ ଶକ୍ତି ପ୍ରଦର୍ଶନୀ ଆୟୋଜନ କରାଯାଇଥିଲା । ଟାଟା ପାୱାର ଦିଲ୍ଲୀ ଡିଷ୍ଟୁବ୍ୟୁସନ୍ ଲିମିଟେଡ୍ (ଟିପିଡିଡିଏଲ୍), ଗ୍ରାମୀଣ ବିଦ୍ୟୁତ କର୍ପୋରେସନ, ଗ୍ରୀନ୍ ଜବସ୍ ସେକ୍ଟର ସ୍କିଲ୍ କାଉନସିଲ୍, ବ୍ୟୁରୋ ଅଫ୍ ଏନର୍ଜି ଏଫିସିଏନ୍ସି, କେନ୍ଦ୍ରୀୟ ଇଲେକ୍ଟୋନିକ୍ମ ଲିଃ ଏବଂ ଶକ୍ତି ସଂଚୟ ସେବା ଲିଃ, ସହଯୋଗରେ ଏହି ପ୍ରଦର୍ଶନୀ ଆୟୋଜନ କରାଯାଇଥିଲା । ଏହି ଅବସରରେ ଚିତ୍ରାଙ୍କନ, ବିଜ୍ଞାନ ମେଳା ପ୍ରତିଯୋଗିତା ତଥା ଶକ୍ତି ସଂରକ୍ଷଣ ଓ ସୌର ଶକ୍ତି ବିଷୟରେ ବୃକ୍ଟଡ ନାଟକ ପ୍ରତିଯୋଗିତା ଆୟୋଜନ କରାଯାଇଥିଲା । ଏହି ଅବସରରେ ଡ. ରାଜେନ୍ଦ୍ର ପ୍ରସାଦ ସର୍ବୋଦୟ ବିଦ୍ୟାଳୟର ଏକାଦଶ ଏବଂ ଦ୍ୱାଦଶ ଶ୍ରେଣୀର ଛାତ୍ରୀଙ୍କ ପାଇଁ ଏକ ଜୀବନକୌଶଳ ତାଲିମ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ମ ଆରୟ କରାଯାଇଥିଲା ।

\*\*\*\*

(Release ID: 1482560) Visitor Counter: 3

