ସୌର ଶକ୍ତି ଉପଯୋଗ ଅତ୍ୟନ୍ତ ମହତ୍ତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ : ରାଷ୍ଟ୍ରପତି

Posted On: 09 FEB 2017 8:50PM by PIB Bhubaneshwar

ରାଷ୍ଟ୍ରପତି ଶ୍ରୀ ପ୍ରଶବ ମୁଖାର୍ଜୀ ରାଷ୍ଟ୍ରପତି ଭବନ ଇଷ୍ଟେଟ୍ ପରିସରରେ ସୌର ଶକ୍ତି ପ୍ରକଳ୍ପର ପ୍ରଥମ ପର୍ଯ୍ୟାୟକୁ ଉହ୍ମାଟନ କରିଛନ୍ତି । ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପ ଦ୍ୱାରା ରାଷ୍ଟ୍ରପତି ଭବନର 7ଟି କୋଠାର ଛାତରେ ସୌର ପ୍ୟାନେଲ୍ ଜରିଆରେ 670 କିଲୋୱାଟ୍ ସୌର ଶକ୍ତି ଉତ୍ପାଦନ କରାଯାଇପାରିବ । ରାଷ୍ଟ୍ରପତି ଇଷ୍ଟେଟରେ ଏହି ପରିଯୋଜନା ଗ୍ରାମୀଣ ବିଦ୍ୟୁତିକରଣ ନିଗମର ସହଯୋଗରେ ପରିଚାଳିତ ହେଉଛି ।

ଏହି ଅବସରରେ ଶ୍ରୀ ମୁଖାର୍ଜୀ କହିଲେ ଯେ, ରାଷ୍ଟ୍ରପତି ଭବନ କେବଳ ଭାରତର ରାଷ୍ଟ୍ରପତିଙ୍କ ବାସଭବନ ଏବଂ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ ନୁହେଁ, ବରଂ ରାଷ୍ଟ୍ରପତି ଇଷ୍ଟେ ଏକ ଛୋଟ ସହର । ଏହାର ଶକ୍ତି ଆବଶ୍ୟକତା ବଢ଼ିବାରେ ଲାଗିଛି । ଶକ୍ତି ସୟଳର ଅଭାବ କାରଣରୁ ଗୁରୁତର ସମସ୍ୟା ସୃଷ୍ଟି ହେଉଛି । ସେ କହିଥିଲେ ଯେ ଭାରତ ପ୍ୟାରିସ ଜଳବାୟୁ ବୁଝାମଣାରେ ସ୍ୱାକ୍ଷର କରିଛି ଏବଂ ଭାରତ ପ୍ରତିଶ୍ରୁତିବଦ୍ଧତା ଜାହରି କରିଛି ଯେ 2030 ସୁଦ୍ଧା ହାରାହାରି 40 ପ୍ରତିଶତ ବିଦ୍ୟୁତ ଅଣପାରମ୍ପରିକ ଉସ୍ତରୁ ଉତ୍ପାଦନ କରାଯିବ । ସେ କହିଥିଲେ ଯେ ଏ ଦିଗରେ ସୌର ଶକ୍ତି ଅତ୍ୟନ୍ତ ମହତ୍ତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ । ଭାରତ ଏହି ଲକ୍ଷ୍ୟ ନିର୍ଦ୍ଧାରଣ କରିଛି ଯେ 2022 ସୁଦ୍ଧା ହାରାହାରି 100 ଗିଗାୱାଟ୍ ସୌର ଶକ୍ତି ଉତ୍ପାଦନ କରିବ । ରାଷ୍ଟ୍ରପତି ସଚିବାଳୟ ଏ ଦିଗରେ ପ୍ୟାସ ଆରୟ କରିଥିବାରୁ ସେ ସନ୍ତୋଷ ବ୍ୟକ୍ତ କରିଥିଲେ ।

ରାଷ୍ଟ୍ରପତି ଏହି ଅବସରରେ ସବୁଜ ଶକ୍ତି ପ୍ରଦର୍ଶନୀ ଭଳି ନୂତନ ଚିନ୍ତାଧାରାର ପ୍ରଶଂସା କରିଥିଲେ । ସେ ନୁକ୍କଡ ନାଟକ ପ୍ରଦର୍ଶନ କରିଥିବା ଛାତ୍ରମାନଙ୍କୁ ସେମାନଙ୍କ ପ୍ରୟାସ ନିମନ୍ତେ ଶୁଭକାମନା ଜଣାଇଥିଲେ । ଏହି ଅବସରରେ ରାଷ୍ଟ୍ରପତିଙ୍କ ସଚିବ ଶ୍ରୀମତି ଅମିତା ପଲ୍, ଡ. ରାଜେନ୍ଦ୍ର ଦାସ ସର୍ବୋଦୟ ବିଦ୍ୟାଳୟର ଏକାଦଶ ଏବଂ ଦ୍ୱାଦଶ ଶ୍ରେଣୀର ଛାତ୍ରୀମାନଙ୍କ ନିମନ୍ତେ ଦକ୍ଷତା ବିକାଶ ଓ କ୍ୟାରିଅର କାଉନସେଲିଂ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମର ଉଦ୍ଘାଟନ କରିଥିଲେ ।

ସୂଚନାଯୋଗ୍ୟ ଯେ ଏହି ପ୍ରକଳ୍ପ ଦ୍ୱାରା ରାଷ୍ଟ୍ରପତି ଭବନ ପରିସରରେ ଯେତିକି ପରିମାଣର ବିଦ୍ୟୁତ ବିଲ୍ ହ୍ରାସ କରାଯିବ ତାହାର ପରିମାଣ ବାର୍ଷିକ 80 ଲକ୍ଷ ଟଙ୍କାରୁ ଅଧିକ ହେବ ବୋଲି ଅନୁମାନ କରାଯାଉଛି । ସୌର ଶକ୍ତି ଉତ୍ପାଦନ ଦ୍ୱାରା ରାଷ୍ଟ୍ରପତି ଭବନ ପରିସରକୁ ଶକ୍ତିସଞ୍ଚୟ ଉପଯୋଗୀ କରାଯିବା ସହ ଅଙ୍ଗାରକାମ୍ଳ ବାଷ୍ପ ଉସର୍ଜନ କମାଯାଇପାରିବ ।

(Release ID: 1482523) Visitor Counter: 3

