

ପ୍ରତିରକ୍ଷା ମନ୍ତ୍ରଣାଳୟ

INS କିଲଟନ୍କୁ ନୌସେନାରେ ସାମିଲ କଲେ ପ୍ରତିରକ୍ଷା ମନ୍ତ୍ରୀ ନିର୍ମଳା ସୀତାରମଣ

Posted On: 16 OCT 2017 9:11PM by PIB Bhubaneshwar

ପ୍ରତିରକ୍ଷା ମନ୍ତୀ ଶ୍ରୀମତି ନିର୍ମଳା ସୀତାରମଣ 2017 ଅକ୍ଟୋବର 16ରେ ନୌସେନା ଡକୟାଡି ବିଶାଖାପାଟନାଠାରେ ସମ୍ପନ୍ଧ ହୋଇଥିବା ଏକ ଭବ୍ୟ ସମାରୋହରେ INS କିଲଟନ (P 30) ତୃତୀୟ ବୃଡାଜାହାଜ ନିରୋଧକ ୱାରଫେୟାର (ASW)କୁ ରାଷ୍ଟ୍ର ପ୍ରତି ସମର୍ପଣ କରିଥିଲେ । ଏହି ଅବସରରେ ନୌସେନା ଅଧ୍ୟକ୍ଷ ଆଡମିରାଲ ସୁନୀଲ ଲାୟା, ଭାଇସ ଆଡମିରାଲ ଏଚ ସି ଏସ ବିଷ୍ଟ, ପ୍ଲାଗ ଅଫିସର କମାଣ୍ଡିଂ ଇନ ଚିଫ ପୂର୍ବ ନୌସେନା କମାଣ୍ଡ ରିୟର ଆଡମିରାଲ ବିକେ ସକ୍ୱେନା (ସେବାନିବୃତ), ଗାର୍ଡନ ରିଚ ସିପ ବିଲୁର୍ସ ଆଣ୍ଡ ଇଞ୍ଜିନିୟର୍ସ, କୋଲକାଡା (GRSE), କୋଲକାଡାର ସିଏମଡି କମାଣ୍ଡର ଏମ ବି କୁତ୍ତେ (ସେବାନିବୃତ), ପୂର୍ବ କିଲଟନର ପ୍ରଥମ କମାଣ୍ଡିଂ ଅଫିସର ତଥା ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ଗଣମାନ୍ୟ ବ୍ୟକ୍ତି ଉପସ୍ଥିତ ଥିଲେ । ଏହି ସମାରୋହକୁ ଆନୁଷ୍ଠାନିକ ଭାବେ ଭାରତୀୟ ନୌସେନାର ଇନ-ହାଉସ ନୌସୈନିକ ଡିଜାଇନ ନିର୍ଦ୍ଦେଶାଳୟ ଉଦଘାଟନ କରିଥିଲେ ତଥା ଗାର୍ଡନ ରିଚ ସିପ ବିଲୁର୍ସ ଆଣ୍ଡ ଇଞ୍ଜିନିୟର୍ସ, କୋଲକାଡା ଦ୍ୱାରା ପ୍ରସ୍ତୁତ କରାଯାଇଥିବା ଚାରୋଟି କାର୍ବେଟ୍ସର ତୃତୀୟ ନୌସେନାରେ ସାମିଲ ହେବା ପାଇଁ ଚିହ୍ନିତ କରାଯାଇଥିଲା ।

ନୌସେନା ଜେଟୀରେ ମାନନୀୟ ପ୍ରତିରକ୍ଷା ମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀମତି ନିର୍ମଳା ସୀତାରମଣଙ୍କୁ ସ୍ୱାଗତ କରିଥିଲେ ନୌସେନା ଅଧ୍ୟକ୍ଷ ଆଡମିରାଲ ସୁନୀଲ ଲାୟା । ଏହି ସମାରୋହ ଆରୟ ହେବା ପୂର୍ବରୁ ମାନନୀୟ ପ୍ରତିରକ୍ଷା ମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀମତି ନିର୍ମଳା ସୀତାରମଣଙ୍କୁ ଗାର୍ଡ ଅଫ ଅନର ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଥିଲା ଏବଂ ଉପସ୍ଥିତ ଗଣମାନ୍ୟ ବ୍ୟକ୍ତିଙ୍କ ସହିତ ସାକ୍ଷାତ କରାଯାଇଥିଲା ।

ଆଡ଼ିମରାଲ ସ୍ୱୁନୀଲ ଲାୟା କହିଥିଲେ ଯେ ଏହା ହେଉଛି ଭାରତୀୟ ଯୁଦ୍ଧପୋତ ଯାତ୍ରାରେ ଆଉ ଏକ ମାଇଲ ଖୁଷ୍ଟ । ଭାରତୀୟ ନୌସେନା ସୁଦେଶୀକରଣ ସିଦ୍ଧାନ୍ତ ତଥା ସରକାରଙ୍କ 'ମେକ ଇନ ଇଣ୍ଟିଆ' ପ୍ରତି ପ୍ରତିବଦ୍ଧ । ଗତବର୍ଷ ଯେଉଁ 4ଟି ଯୁଦ୍ଧପୋତ ଭାରତୀୟ ନୌସେନାରେ ସାମିଲ କରାଯାଇଥିଲା ସେ ସବୁକୁ ଭାରତରେ ହିଁ ନିର୍ମାଣ କରାଯାଇଥିଲା ଯାହାକି ଆମର 'ମେକ ଇନ ଇଣ୍ଟିଆ' ସଂକଳ୍ପବଦ୍ଧତାର ପ୍ରମାଣ । ସୁଦେଶୀକରଣ ପ୍ରତି ଆମର ପ୍ରତିବଦ୍ଧତା କାରଣରୁ ଆମେ ଆମର ଏହି କ୍ଷେତ୍ରକୁ ଆଗକୁ ବଢ଼େଇଛୁ । ଏଥିସହିତ ଯୁଦ୍ଧପୋତ ନିର୍ମାଣ କରିବାରେ ମଧ୍ୟ ଆମେ ଆଗକୁ ବଢ଼ିଛୁ । ଆମେ ସୁଦେଶୀ ସୋନାର ଅଭୟ, ହମେସା-ଏନର୍ଜୀ ସହିତ ବରୁଣାସ ଏବଂ ବ୍ରହ୍ମୋସ କ୍ଷେତ୍ରରେ ମଧ୍ୟ ଅନେକ ସଫଳତା ହାସଲ କରିଛୁ ।

ଆଡ଼ିମିରାଲ କହିଲେ ଯେ ଏହି ଉପଲଟ୍ଡି ଆମ୍ଭନିର୍ଭରଶୀଳତା ପ୍ରାପ୍ତ କରିବା ନେଇ ଭାରତୀୟ ନୌସେନାର ସକ୍ରିୟ ଏବଂ ଏକୀକୃତ ତୃଷ୍ଟିକୋଶର ଏକ ସଫଳ ପରିମାଶ । ଏହାପରେ କମାଣ୍ଡିଂ ଅଫିସର କମାଣ୍ଡର ନୌଶାଦ ଅଲୀ ଖାନ ଯୁଦ୍ଧପୋତର କମିଶନିଂ ୱାରେଂଟକୁ ପାଠ କରିଥିଲେ । ପରେ ପ୍ରଥମ ଥର ପାଇଁ ନୌସେନା ଏନସାଇନ ଯୁଦ୍ଧପୋତ ଉପରେ ରାଷ୍ଟ୍ରଗୀତ ସହିତ ସମାରୋହର ଉଦ୍ୟାପନ କରାଯାଇଥିଲା ।

ଆଇଏନଏସ କିଲଟନକୁ ଭାରତୀୟ ନୌସେନାରେ ସାମିଲ କରିବା ଅବସରରେ ମାନମୀୟ ପ୍ରତିରକ୍ଷା ମନ୍ତ୍ରୀ ଶ୍ରୀମତି ନିର୍ମଳା ସୀତାରମଣ ଭାରତୀୟ ନୌସେନା, ଜିଆରଏସଇ, ଅନ୍ୟ ଭାରତୀୟ ପିଏସ୍ୟୁ ତଥା ଛୋଟ ଏବଂ ମଧ୍ୟମ ଉଦ୍ୟୋଗ ଆଦି ଯେଉଁମାନେ ମଧ୍ୟ ଏହି ଯୁଦ୍ଧପୋତ ନିର୍ମାଣରେ ସହଯୋଗ ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲେ, ସେମାନଙ୍କୁ ସମଞ୍ଚଙ୍କୁ କୃତଜ୍ଞତା ବ୍ୟକ୍ତ କରିଥିଲେ । ସେ ଜୋର ଦେଇ କହିଥିଲେ ଯେ ସ୍ୱଦେଶୀକରଣ ମାଧ୍ୟମରେ ନୌସେନାକୁ ଆମ୍ପନିର୍ଭରଶୀଳ କରିବା ଦିଗରେ ଏହି ପ୍ରୟାସ ଅତ୍ୟନ୍ତ ପ୍ରଶଂସନୀୟ ଅଟେ ଏବଂ ଏହାଦ୍ୱାରା ଭାରତୀୟ ନୌସେନାକୁ ଏକ କ୍ରେତା ବଦଳରେ ନିର୍ମାତାରେ ପରିବର୍ତ୍ତିତ ହୋଇଛି । ସେ ଆଲୋକପାତ କରିଥିଲେ ଯେ ନୌସେନାରେ ଆଇଏନଏସ କିଲଟନକୁ ସାମିଲ କରିବା ଏହି ପରିବର୍ତ୍ତନ ସୟକରେ ସୂଚିତ କରିଥାଏ । ସେ ପୁଣି କହିଥିଲେ ଯେ ଆମେ ନିଜର ଯୁଦ୍ଧପୋତ ନିର୍ମାଣ କାର୍ଯ୍ୟକୁ ଅନ୍ତଃରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ଓରରେ ଛାପିତ କରି ତଥା କମ ସମୟ ସୀମା ମଧ୍ୟରେ ଏବଂ ପ୍ରତିକ୍ଷମତାପୂର୍ଣ୍ଣ ଓ ଗୁଣବଭା ସମ୍ପନ୍ଧ ଯୁଦ୍ଧପୋତ ଉତ୍ପଦନ କରିବାର ଆବ୍ୟକତା ରହିଛି । ସେ କହିଥିଲେ ଯେ ସରକାର ସଶନ୍ତ ବଳ ଏବଂ ସୁରକ୍ଷା ଉଦ୍ୟୋଗ ପାଇଁ ରାଷ୍ଟ୍ରର ପ୍ରତିରକ୍ଷା ଆବଶ୍ୟକତା ଏବଂ ଉପେକ୍ସିତ ବିଉପୋଷ୍ଠଣର ପ୍ରଶଂସା କରୁଛି ଯାହାକି ନୌସେନାର ଆଧୁନିକୀକରଣ ଏବଂ ବିକାଶ ଯୋଜନା ପାଇଁ ଅତି ଜରୁରୀ । ପରେ ପ୍ରତିରକ୍ଷା ମନ୍ତ୍ରୀ କମିଶନିଂ ଫ୍ଲେକର ଉଦ୍କୋଚନ କରିଥିଲେ ଏବଂ ଯୁଦ୍ଧପୋତକ୍ ଦେଶ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ସମର୍ପଣ କରିଥିଲେ ।

ଏହାକୁ ଏକ ଅତ୍ୟନ୍ତ ପ୍ରତିଷ୍ଠିତ ଅଧିଗ୍ରହଣ ଭାବେ ମନେ କରାଯାଉଛି ଏବଂ ଆଇଏନଏସ କିଲଟନକୁ ଭାରତରେ ନିର୍ମିତ ସବୁଠାରୁ ଶକ୍ତିଶାଳୀ ଯୁଦ୍ଧପୋତ ମନେ କରାଯାଉଛି । ଏହି ଯୁଦ୍ଧପୋତର ଅବଧାରଣା 2010 ଅଗଷ୍ଟ 10ରେ କରାଯାଇଥିଲା ଏବଂ 2013 ମାର୍ଚ୍ଚ 26 ରେ ଏହାର ନିର୍ମାଣ ଆରୟ କରାଯାଇଥିଲା । ଏହା ପୂର୍ବରୁ ସମୁଦ୍ର ପରୀକ୍ଷଶର ଆରୟ 2017 ମେ 6 ରେ କରାଯାଇଥିଲା ଏବଂ ଶେଷରେ 2017 ନଭେୟର 14 ତାରିଖରେ ଏହାକୁ ଜିଆରଏସଇ ଦ୍ୱାରା ଭାରତୀୟ ନୌସେନାକୁ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଥିଲା । ଏହି ଯୁଦ୍ଧପୋତ ଡିଜେଲ ଆଷ୍ଠ ଡିଜେଲ (CODAD) ପ୍ରଣାଳୀ ଦ୍ୱାରା ସଂଚାଳିତ ଯେଉଁଥିରେ କି 25 ସାମୁଦ୍ରିକ ମାଇଲରୁ ଅଧିକ ଗତି ହାସଲ କରିବା ପାଇଁ 4ଟି ଡିଜେଲ ଇଞ୍ଜିନର ବ୍ୟବସ୍ଥା ରହିଛି ଏବଂ ପାଖାପାଖି 3500 ନଟିକାଲ ମାଇଲ ସହନଶକ୍ତିର କ୍ଷମତା ରହିଛି ।

ପରମାଣୁ, ଜୈବିକ ଏବଂ ରାସାୟନିକ (NBC) ଯୁଦ୍ଧ ସୁତିରେ ଲଢ଼ିବାକୁ ସକ୍ଷମ ଏହି ଯୁଦ୍ଧକାହାଜର 80 ପ୍ରତିଶତରୁ ଅଧିକ ଉପକରଣ ଏବଂ ପ୍ରଣାଳୀ ସ୍ୱଦେଶୀ ଜ୍ଞାନକୌଶଳ ଦ୍ୱାରା ନିର୍ମିତ । ଏଥିସହିତ P-28 ହତିଆର ଏବଂ ସୟେଦୀ କ୍ଷମତା ମୁଖ୍ୟ ରୁପରେ ସ୍ୱଦେଶୀ ଅଟେ ଏବଂ ଏହା ଏହି କ୍ଷେତ୍ରରେ ଦେଶର ଚୁଡ୍ଡି ପାଉଥିବା କ୍ଷମତାକୁ ପ୍ରଦର୍ଶିତ କରିଥାଏ ।

ଏହି ପ୍ରମୁଖ ଯୁଦ୍ଧପୋତରେ ପ୍ରଥମ ଥର composite superstructure ଉପରେ ଅସ୍ତଶସ୍ତ ଏବଂ ସେନସର ହ୍ରାପିତ କରାଯାଇଛି । ASW ସକ୍ଷମ ହେଲିକପ୍ଟର ବ୍ୟତୀତ ହତିଆର ମଧ୍ୟରେ ଅତ୍ୟଧିକ ଓଜନର ଟରପେଡୋ, ASW ରକେଟ, 76mm କ୍ୟାଲିବର ମିଡିୟମ ରେଞ୍ଜ ବନ୍ଧୁକ ଏବଂ ଦୁଇ ବ୍ୟାରେଲ ବିଶିଷ୍ଟ 30 ଏମଏମ ବନ୍ଧୁକ ସାମିଲ ରହିଛି ଯେଉଁଥିରେ କ୍ଲୋଜ-ଇନ-ୱେପନ ସିଷ୍ଟମ (CIWS) ରୂପରେ ସମର୍ପିତ ଅଗ୍ନିନିୟନ୍ତକ ପ୍ରଶାଳୀ ରହିଛି ।

ଆଇଏନଏସ କିଲଟନ ସାମିଲ ହେବା ଫଳରେ ଭାରତୀୟ ନୌସେନାର ପୂର୍ବ ତଟୀୟ ASW କ୍ଷମତାରେ ଏକ ନୂତନ ଦିଗ ଯୋଡି ହୋଇଯାଇଛି । ଏହି ଯୁଦ୍ଧପୋତ ଭାରତୀୟ ନୌସେନାର ବହୁମୁଖୀ କ୍ଷମତାକୁ ପ୍ରତିବିମ୍ବିତ କରୁଛି ।

(Release ID: 1506423) Visitor Counter: 2









