

तक्ता क्र. ४.१ : राज्य शासकीय व इतर पात्र कर्मचाऱ्यांसाठी सुधारित वेतन मॉड्युलस											
वेतनबँड - एएस: रु. ४४४०-७४४०						वेतनबँड - पीबी १: रु. ५२००-२०२००					
१	२	३	४	५	६	७	८	९	१०	११	१२
ग्रेड वेतन	१३००	१४००	१६००	१६५०	१७००	१८००	१९००	२०००	२४००	२५००	२८००
घंट निवृत्ती चे वेतनबँड माधील वेतन	४४४०	४४४०	४८४०	४९२०	४९२०	५२००	५८३०	६४६०	७५१०	७७७०	८५६०
विलिनीकरण				१७००							
घंट निवृत्ती चे एकूण वेतन	५७४०	५८४०	६४४०	६५७०	६६२०	७०००	७७३०	८४६०	९९१०	१०२७०	११३६०
वतर	एस-१	एस-२	एस-३	विलिन	एस-४	एस-५	एस-६	एस-७	एस-८	एस-९	एस-१०
१	१५०००	१५३००	१६६००	विलिन	१७१००	१८०००	१९९००	२१७००	२५५००	२६४००	२९२००
२	१५५००	१५८००	१७१००	विलिन	१७६००	१८५००	२०५००	२२४००	२६३००	२७२००	३०१००
३	१६०००	१६३००	१७६००	विलिन	१८१००	१९१००	२११००	२३१००	२७१००	२८०००	३१०००
४	१६५००	१६८००	१८१००	विलिन	१८६००	१९७००	२१७००	२३८००	२७९००	२८८००	३१९००
५	१७०००	१७३००	१८६००	विलिन	१९२००	२०३००	२२४००	२४५००	२८७००	२९७००	३२९००
६	१७५००	१७८००	१९२००	विलिन	१९८००	२०९००	२३१००	२५२००	२९६००	३०६००	३३९००
७	१८०००	१८३००	१९८००	विलिन	२०४००	२१५००	२३८००	२६०००	३०५००	३१५००	३४९००
८	१८५००	१८८००	२०४००	विलिन	२१०००	२२१००	२४५००	२६८००	३१४००	३२४००	३५९००
९	१९१००	१९४००	२१०००	विलिन	२१६००	२२८००	२५२००	२७६००	३२३००	३३४००	३७०००
१०	१९७००	२००००	२१६००	विलिन	२२२००	२३५००	२६०००	२८४००	३३३००	३४४००	३८१००
११	२०३००	२०६००	२२२००	विलिन	२२९००	२४२००	२६८००	२९३००	३४३००	३५४००	३९२००
१२	२०९००	२१२००	२२९००	विलिन	२३६००	२४९००	२७६००	३०२००	३५३००	३६५००	४०४००
१३	२१५००	२१८००	२३६००	विलिन	२४३००	२५६००	२८४००	३११००	३६४००	३७६००	४१६००
१४	२२१००	२२५००	२४३००	विलिन	२५०००	२६४००	२९३००	३२०००	३७५००	३८७००	४२८००
१५	२२८००	२३२००	२५०००	विलिन	२५८००	२७२००	३०२००	३३०००	३८६००	३९९००	४४१००
१६	२३५००	२३९००	२५८००	विलिन	२६६००	२८०००	३११००	३४०००	३९८००	४११००	४५४००
१७	२४१००	२४६००	२६६००	विलिन	२७४००	२८८००	३२०००	३५०००	४०८००	४२३००	४६८००
१८	२४९००	२५३००	२७४००	विलिन	२८२००	२९७००	३३०००	३६१००	४२२००	४३६००	४८२००
१९	२५६००	२६१००	२८२००	विलिन	२९०००	३०६००	३४०००	३७२००	४४५००	४४९००	४९६००
२०	२६४००	२६९००	२९०००	विलिन	२९९००	३१५००	३५०००	३८३००	४४८००	४६२००	५११००
२१	२७२००	२७७००	२९९००	विलिन	३०८००	३२४००	३६१००	३९४००	४६१००	४७६००	५२६००
२२	२८०००	२८५००	३०८००	विलिन	३१७००	३३४००	३७२००	४०६००	४७५००	४९०००	५४२००
२३	२८८००	२९४००	३१७००	विलिन	३२७००	३४४००	३८३००	४१८००	४८९००	५०५००	५५८००
२४	२९७००	३०३००	३२७००	विलिन	३३७००	३५४००	३९४००	४३१००	५०४००	५२०००	५७५००
२५	३०६००	३१२००	३३३००	विलिन	३४७००	३६५००	४०६००	४४४००	५१९००	५३६००	५९२००
२६	३१५००	३२१००	३४३००	विलिन	३५७००	३७६००	४१८००	४५७००	५३५००	५५२००	६१०००
२७	३२४००	३३१००	३५३००	विलिन	३६८००	३८७००	४३१००	४७१००	५५१००	५६९००	६२८००
२८	३३३००	३४१००	३६८००	विलिन	३७९००	३९९००	४४४००	४८५००	५६८००	५८६००	६४८००
२९	३४४००	३५१००	३७९००	विलिन	३९०००	४११००	४५७००	५००००	५८५००	६०४००	६६६००
३०	३५४००	३६२००	३९०००	विलिन	४०२००	४२३००	४७१००	५१५००	६०३००	६२२००	६८६००
३१	३६५००	३७३००	४०२००	विलिन	४१४००	४३६००	४८५००	५३०००	६२१००	६४१००	७०७००
३२	३७६००	३८४००	४१४००	विलिन	४२६००	४४९००	५००००	५४६००	६४०००	६६०००	७२८००
३३	३८७००	३९६००	४२६००	विलिन	४३९००	४६२००	५१५००	५६१००	६८०००	७००००	७५०००
३४	३९९००	४०८००	४३९००	विलिन	४५२००	४७६००	५३०००	५७९००	६९९००	७२०००	७७३००
३५	४११००	४२०००	४५२००	विलिन	४६६००	४९०००	५४६००	५९६००	७२९००	७४९००	७९६००
३६	४२३००	४३३००	४६६००	विलिन	४८०००	५०५००	५६२००	६१४००	७४०००	७६३००	८२०००
३७	४३६००	४४६००	४८०००	विलिन	४९४००	५२०००	५७९००	६३२००	७५४००	७८५००	८४५००
३८	४४९००	४५९००	४९४००	विलिन	५०९००	५३६००	५९६००	६५१००	७७४००	८०८००	८७०००