



वीज खरेदी - नोव्हेंबर २४ पर्यंत

क्रं.	निर्मिती केंद्र	मंजूर द. ल. यु.	प्रत्यक्ष द. ल. यु.	फरक द. ल. यु.	मंजूर रु. कोटी	प्रत्यक्ष रु. कोटी	फरक रु. कोटी	मंजूर रु./युनिट	प्रत्यक्ष रु./युनिट
<b>इतर क्षेत्र</b>									
१	सरदार सरोवर	८०८.८४	१,००२.२७	१९३.४४	१६५.८४	२०५.४७	३९.६३	२.०५	२.०५
२	मेघ	९१.२६	११०.१५	१८.८९	१८.७१	२२.५८	३.८७	२.०५	२.०५
३	सुबानसरी	५१६.५०	-	-५१६.५०	२३२.४२	-	-२३२.४२	४.५०	-
४	एनटीपीसी - एनव्हीव्हीएन	-	१००.९२	१००.९२	-	४६.१८	४६.१८	-	४.५८
५	म.प्र.वि.वि.क.	-	५.३९	५.३९	-	४.१८	४.१८	-	७.७५
<b>एकूण - इतर</b>		<b>१,४१६.६०</b>	<b>१,२१८.७४</b>	<b>-१९७.८६</b>	<b>४१६.९७</b>	<b>२७८.४१</b>	<b>-१३८.५६</b>	<b>२.९४</b>	<b>२.२८</b>
<b>III खाजगी क्षेत्र</b>									
१	जेएसडब्ल्यू एनजी	-	१,३४७.९७	१,३४७.९७	१२८.४३	६८५.१९	५५६.७६	-	५.०८
२	टाटा पॉवर	१,२९२.६९	३,१४३.५१	१,८५०.८२	९३८.१३	१,५०७.१८	५६९.०६	७.२६	४.७९
३	अदानी पॉवर - १२५ मे.वॅ.	२८८.४९	३७३.७९	८५.३०	२०६.०६	३२७.२७	१२१.२१	७.१४	८.७६
४	अदानी पॉवर - १३२० मे.वॅ.	६,१४३.३५	५,७९०.८९	-३५२.४६	२,९९८.८७	३,२८७.६६	२८८.७९	४.८८	५.६८
५	अदानी पॉवर - १२०० मे.वॅ.	१,०६२.५४	६,२२६.१५	५,१६३.६०	१,१४१.६३	३,९७३.७६	२,८३२.१३	१०.७४	६.३८
६	अदानी पॉवर - ४४० मे.वॅ.	५२.६४	९०६.९४	८५४.३०	३०२.७१	८८५.१८	५८२.४७	५७.५१	९.७६
७	जी.एम.आर.एनजी	९१५.८८	९९४.३६	७८.४८	३७०.८४	४१२.२१	४१.३७	४.०५	४.१५
८	रतन इंडिया पॉवर - ४५० मे.वॅ.	२,०६०.७३	१,९९८.६९	-६२.०३	८४५.८३	७४०.११	-१०५.७१	४.१०	३.७०
९	रतन इंडिया पॉवर - ७५० मे.वॅ.	३,४३४.५४	३,३३१.१५	-१०३.३९	१,४०९.७१	१,२३३.५२	-१७६.१९	४.१०	३.७०
१०	साई वधो पॉवर	१,०३४.४०	१,३३०.१०	२९५.६९	५०४.५८	५५९.२५	५४.६६	४.८८	४.२०
<b>एकूण - खाजगी क्षेत्र</b>		<b>१६,२८५.२७</b>	<b>२५,४४३.५४</b>	<b>९,१५८.२७</b>	<b>८,८४६.७९</b>	<b>१३,६११.३५</b>	<b>४,७६४.५६</b>	<b>५.४३</b>	<b>५.३५</b>
<b>एकूण - पारंपारिक</b>		<b>७६,२६५.३९</b>	<b>९३,२३८.९०</b>	<b>१६,९७३.५१</b>	<b>३७,१७८.२८</b>	<b>४६,३९३.२३</b>	<b>९,२१४.९५</b>	<b>४.८७</b>	<b>४.९८</b>
<b>IV नूतनशील</b>									
१	जलविद्युत (आपारंपारिक)		५२४.९२			१६६.०४			३.१६
२	पवन		४,१५६.४४			१,९९४.९८			४.८०
३	बॅगस	९,६४९.२७	६६३.१४	-४,२०६.९९	४,७७५.०२	४०५.५२	-२,१२८.९९	४.९५	६.१२
४	बायोमास		९७.६६			७९.४३			८.१३
५	घनकचरा		०.१२			०.०६			४.८८
<b>एकूण</b>		<b>९,६४९.२७</b>	<b>५,४४२.२८</b>	<b>-४,२०६.९९</b>	<b>४,७७५.०२</b>	<b>२,६४६.०३</b>	<b>-२,१२८.९९</b>	<b>४.९५</b>	<b>४.८६</b>
६	सौर	११,८१९.६९	५,९४२.२५	-५,८७७.४३	३,९९७.२३	२,०९३.६६	-१,९०३.५७	३.३८	३.५२
७	नूतनशील ऊर्जा प्रमाणपत्र	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>एकूण - नूतनशील</b>		<b>२१,४६८.९६</b>	<b>११,३८४.५३</b>	<b>-१०,०८४.४२</b>	<b>८,७७२.२५</b>	<b>४,७३९.६९</b>	<b>-४,०३२.५६</b>	<b>४.०९</b>	<b>४.१६</b>
VI	अल्प - कालीन	-	२,५७८.९३	२,५७८.९३	-	१,३०१.४१	१,३०१.४१	-	५.०५
VII	तफावतीच्या हिशोबपूतीची कार्यपद्धती	-	-८०३.५५	-८०३.५५	-	९५.०४	९५.०४	-	-१.१८
<b>एकूण - वीज खरेदी</b>		<b>९७,७३४.३४</b>	<b>१,०६,३९८.८१</b>	<b>८,६६४.४७</b>	<b>४५,९५०.५३</b>	<b>५२,५२९.३७</b>	<b>६,५७८.८४</b>	<b>४.७०</b>	<b>४.९४</b>
१	सीटीयूआयएल	-	-	-	२,६९१.५१	१,८४७.२३	-८४४.२७	०.२८	०.१७
२	महापारेषण	-	-	-	५,७३७.१८	५,७३७.१८	०.००	०.५९	०.५४
३	राज्य भार प्रेषण केंद्र	-	-	-	२२.०१	१८.९३	-३.०७	०.००	०.००
४	इतर	-	-	-	-	०.२२	०.२२	-	०.००
<b>एकूण - पारेषण</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>८,४५०.६९</b>	<b>७,६०३.५७</b>	<b>-८४७.१२</b>	<b>०.८६</b>	<b>०.७१</b>
<b>एकूण</b>		<b>९७,७३४.३४</b>	<b>१,०६,३९८.८१</b>	<b>८,६६४.४७</b>	<b>५४,४०१.२२</b>	<b>६०,१३२.९४</b>	<b>५,७३१.७२</b>	<b>५.५७</b>	<b>५.६५</b>