

रेती घाट लिलाव सन २०१५-२०१६ (दुसरा टप्पा)

अमरावती जिल्हा (पहिली वेळ)

लॉट क्र. १

अ.क्र.	तालुक्याचे नांव	एकूण घाट	एकूण ब्रास	अपसेट प्राईस	१/४ स्वकम
१	भातकुली	१	११३१	१२०२२५३	३००६००
२	धामणगांव रेल्वे	१	२२३	११०७४१८	२७६९००
३	मोशी	३	१४३१	४९८४१७३	१२४६१००
४	वरुड	२	२६०७	५८२९२५२	१४५७४००
५	अचलपूर	६	४७१७	१८७३५९२४	४६८४३००
६	चांदूर बाजार	४	९८४०	५१४०४१६०	१२८५१३००
७	दर्यापूर	२	५६८२	७०२८६३४	१७५७२००
८	धारणी	१	१७७	२९७५३७	७४४००
एकूण अमरावती जिल्हा		२०	२५८०८	९०५८९३५१	२२६४८२००

101...

जिल्हाधिकारी अमरावती

सेती घाट लिलाव सन २०१५-२०१६ (दुसरा टप्पा)

अमरावती जिल्हा (पहिली वेळ)

लॉट क्र. २ ते ६

लॉट क्र.	तालुक्याचे नांव	एकूण घाट	एकूण ब्रास	अपसेट प्राईस	१/४ स्वकम
२	मोर्शी	३	१४३१	४९८४१७३	१२४६१००
३	वरुड	२	२६०७	५८२९२५२	१४५७४००
४	अचलपूर	६	४७१७	१८७३५९२४	४६८४३००
५	चांदूर बाजार	४	९८४०	५१४०४१६०	१२८५१३००
६	दर्यापूर	२	५६८२	७०२८६३४	१७५७२००

२१

जिल्हाधिकारी अमरावती

रेती घाट लिलाव सन 2015-2016 (दुसरा टप्पा)

अमरावती जिल्हा (पहिली वेळ)

लॉट क्र. 7 ते 26

लॉट क्र.	रेतीघाटाचे नांव	तालुका	नदी/नाला पात्र	स्थळदर्शक/लगतचे सर्वे / गट क्रमांक	क्षेत्रफळ चौ.मी.	खोली मी. मध्ये	सन 2015 - 2016 मध्ये उपलब्ध रेती साठा ब्रास	भूपृष्ठ भाडे	सन 2015-2016 साठी प्रस्तावित किंमत (रुपये)	1/4 रक्कम
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	निंभा	भातकुली	पेढी	स.नं. 218,222,246,247,251, 256, 258,259,279,283	8000	0.40	1131	3200	1202253	300600
8	विटाव्या	धामणगांव रेल्वे	वर्धा	स.नं. 1,2,3,4,5,6,7,8	1050	0.60	223	420	1107418	276900
9	निंभार्णी	मोर्शी	वर्धा	स.नं. 1 लगतचा भाग	3300	0.50	583	1320	2030589	507700
10	शिवरा-1 (अंतोरा)	मोर्शी	वर्धा	स.नं. 29	3000	0.50	530	1200	1845990	461500
11	शिवरा-2 (चिचोली)	मोर्शी	वर्धा	स.नं 1	1800	0.50	318	720	1107594	276900
12	देऊतवाडा-1	वरुड	वर्धा	गट नं. 96 ते 100,116, 119 ते 121, 136 ते 138	6840	0.50	1208	2736	2701088	675300
13	देऊतवाडा-2	वरुड	वर्धा	गट नं. 139 ते 144,146, 147	7920	0.50	1399	3168	3128164	782100
14	टोंगलाबाद	अचलपूर	पूर्णा	गट नं. 126,127,129	1000	1.00	353	400	1402116	350600
15	येलकी	अचलपूर	पूर्णा	गट नं. 264 ते 270, 273,274, 277, 278,280,281, 284 to 290	6600	0.75	1749	2640	6947028	1736800
16	येसुर्णा	अचलपूर	सापन	गट नं. 15,51,50,39,45,501, 507, 499,493	3600	0.75	954	1440	3789288	947400