STS 2018

Report Review Results

The STS reports were examined by a panel of experts. In addition, an administrative review of attestation form and institutional ethics committee (IEC) approval letters submitted by the students was also carried out.

Following is the result as given below of the review of reports/submissions, the results have been prepared as: Approved/Not approved.

- Approved: Reports have been accepted. Stipend will be issued to the selected students within 3 months and certificate will be issued in about 6 months' of time from now. Updates will be posted on ICMR-STS website and information will also be communicated through emails to the students. Stipend will be sent ONLINE to the respective bank account of the selected students. Certificates will be posted to the College office and may be collected by the students.
- **Not Approved:** Report has been rejected by experts upon review. No stipend or certificate will be issued to the student in such case.

S. No.	Reference ID	Result
1	2018-00011	Approved
2	2018-00014	Approved
3	2018-00024	Approved
4	2018-00024	Approved
5	2018-00036	Approved
6	2018-00043	Not Approved
7	2018-00056	Approved
8	2018-00059	Approved
9	2018-00060	
10	2018-00061	Approved
10		Approved
	2018-00075	Approved
12	2018-00076	Approved
13	2018-00078	Approved
14	2018-00085	Approved
15	2018-00099	Not Approved
16	2018-00109	Approved
17	2018-00112	Approved
18	2018-00123	Approved
19	2018-00124	Not Approved
20	2018-00127	Approved
21	2018-00128	Approved
22	2018-00129	Approved
23	2018-00130	Approved
24	2018-00131	Approved
25	2018-00142	Not Approved
26	2018-00149	Approved

07	0040 00454	
27	2018-00151	Approved
28	2018-00161	Approved
29	2018-00162	Approved
30	2018-00172	Approved
31	2018-00184	Approved
32	2018-00196	Not Approved
33	2018-00197	Approved
34	2018-00199	Approved
35	2018-00207	Approved
36	2018-00209	Approved
37	2018-00214	Approved
38	2018-00215	Approved
39	2018-00219	Approved
40	2018-00226	Not Approved
41	2018-00228	Approved
42	2018-00232	Approved
43	2018-00239	Approved
44	2018-00245	Approved
45	2018-00246	Approved
46	2018-00249	Approved
47	2018-00250	Approved
48	2018-00252	Not Approved
49	2018-00258	Approved
50	2018-00261	Approved
51	2018-00263	Approved
52	2018-00268	Approved
53	2018-00275	Approved
54	2018-00276	Approved
55	2018-00287	Approved
56	2018-00288	Approved
57	2018-00289	Not Approved
58	2018-00291	Approved
59	2018-00307	Approved
60	2018-00311	Approved
61	2018-00312	Approved
62	2018-00313	Approved
63	2018-00314	Approved
64	2018-00317	Approved
65	2018-00318	Approved
66	2018-00326	Approved
67	2018-00328	Approved
68	2018-00331	Approved
69	2018-00334	Approved
70	2018-00335	Approved
71	2018-00336	Approved
72	2018-00345	Approved
73	2018-00346	Approved
74	2018-00348	Approved
		11

76 2018-00356 Not Approved 77 2018-00365 Approved 78 2018-00365 Approved 78 2018-00367 Approved 78 2018-00368 Not Approved 80 2018-00370 Approved 81 2018-00372 Approved 81 2018-00372 Approved 82 2018-00384 Approved 83 2018-00387 Approved 84 2018-00392 Not Approved 85 2018-00395 Approved 86 2018-00401 Approved 87 2018-00415 Approved 88 2018-00410 Approved 89 2018-00417 Approved 90 2018-00417 Approved 90 2018-00419 Not Approved 91 2018-00419 Not Approved 92 2018-00428 Approved 93 2018-00424 Approved 94 2018-00440 Approved 95 2018-00440 Approved 96 2018-00440 Approved 97 2018-00440 Approved 98 2018-00440 Approved 99 2018-00440 Approved 90 2018-00440 Approved 91 2018-00440 Approved 92 2018-00440 Approved 93 2018-00440 Approved 94 2018-00440 Approved 95 2018-00440 Approved 96 2018-00440 Approved 97 2018-00440 Approved 98 2018-00458 Approved 100 2018-00458 Approved 101 2018-00458 Approved 102 2018-00459 Approved 103 2018-00480 Approved 104 2018-00480 Approved 105 2018-00480 Approved 106 2018-00495 Not Approved 107 2018-00496 Approved 108 2018-00496 Approved 109 2018-00496 Approved 109 2018-00495 Not Approved 110 2018-00495 Not Approved 111 2018-00526 Not Approved 112 2018-00531 Approved 113 2018-00532 Approved 114 2018-00532 Approved 115 2018-00532 Approved 116 2018-00554 Approved 117 2018-00555 Approved 118 2018-00555 Approved 119 2018-00556 Approved 110 2018-00556 Approved 110 2018-00556 Approved 111 2018-00556 Approved 112 2018-00556 Approved 113 2018-00556 Approved 114 2018-00556 Approved 115 2018-00556 Approved 116 2018-00556 Approved 117 2018-00556 Approved 119 2018-00556 Approved 120 2018-00558 Approved			
77 2018-00365 Approved 78 2018-00367 Approved 79 2018-00368 Not Approved 80 2018-00370 Approved 81 2018-00372 Approved 82 2018-00384 Approved 83 2018-00387 Approved 84 2018-00392 Not Approved 85 2018-00395 Approved 86 2018-00401 Approved 87 2018-00401 Approved 88 2018-00415 Approved 89 2018-00417 Approved 90 2018-00417 Approved 91 2018-00417 Approved 92 2018-00424 Approved 93 2018-00424 Approved 94 2018-00424 Approved 95 2018-00440 Approved 96 2018-00440 Approved 97 2018-00440 Approved 98 2018-00440 Approved 99 2018-00440 Approved 90 2018-00444 Approved 91 2018-00440 Approved 92 2018-00444 Approved 93 2018-00440 Approved 94 2018-00440 Approved 96 2018-00444 Approved 97 2018-00446 Approved 98 2018-00458 Approved 100 2018-00465 Approved 101 2018-00465 Approved 102 2018-00482 Approved 103 2018-00482 Not Approved 104 2018-00485 Approved 105 2018-00480 Approved 106 2018-00480 Approved 107 2018-00482 Not Approved 108 2018-00482 Not Approved 109 2018-00480 Approved 109 2018-0050 Approved 110 2018-0051 Approved 111 2018-00531 Approved 112 2018-00531 Approved 113 2018-00532 Approved 114 2018-00531 Approved 115 2018-00531 Approved 116 2018-00550 Approved 117 2018-00550 Approved 118 2018-00550 Approved 119 2018-00550 Approved 119 2018-00550 Approved 110 2018-00550 Approved 1110 2018-00550 Approved 112 2018-00550 Approved 113 2018-00550 Approved 114 2018-00550 Approved 115 2018-00550 Approved 116 2018-00550 Approved 117 2018-00550 Approved 119 2018-00550 Approved 120 2018-00550 Approved	75	2018-00354	Approved
78	76	2018-00356	Not Approved
79 2018-00368 Not Approved 80 2018-00370 Approved 81 2018-00372 Approved 82 2018-00384 Approved 83 2018-00387 Approved 84 2018-00392 Not Approved 85 2018-00395 Approved 86 2018-00401 Approved 87 2018-00405 Approved 88 2018-00410 Approved 89 2018-00415 Approved 89 2018-00417 Approved 90 2018-00417 Approved 91 2018-00419 Not Approved 92 2018-00424 Approved 93 2018-00424 Approved 94 2018-00434 Approved 95 2018-00440 Approved 96 2018-00440 Approved 97 2018-00440 Approved 98 2018-00440 Approved 99 2018-00441 Approved 90 2018-00440 Approved 91 2018-00440 Approved 92 2018-00440 Approved 93 2018-00440 Approved 94 2018-00440 Approved 95 2018-00440 Approved 96 2018-00448 Approved 97 2018-00458 Approved 98 2018-00458 Approved 100 2018-00465 Approved 100 2018-00465 Approved 101 2018-00465 Approved 102 2018-00478 Approved 103 2018-00480 Approved 104 2018-00480 Approved 105 2018-00480 Approved 106 2018-00495 Not Approved 107 2018-00496 Approved 108 2018-00500 Approved 109 2018-00513 Approved 111 2018-00526 Not Approved 112 2018-00531 Approved 113 2018-00532 Approved 114 2018-00531 Approved 115 2018-00531 Approved 116 2018-00550 Approved 117 2018-00550 Approved 118 2018-00555 Approved 119 2018-00556 Approved 119 2018-00556 Approved 120 2018-00556 Approved	77	2018-00365	Approved
80 2018-00370 Approved 81 2018-00372 Approved 82 2018-00384 Approved 83 2018-00387 Approved 84 2018-00392 Not Approved 85 2018-00395 Approved 86 2018-00401 Approved 87 2018-00405 Approved 88 2018-00410 Approved 89 2018-00415 Approved 89 2018-00415 Approved 90 2018-00417 Approved 91 2018-00419 Not Approved 92 2018-00424 Approved 93 2018-00428 Approved 94 2018-00428 Approved 95 2018-00444 Approved 96 2018-00444 Approved 97 2018-00446 Approved 98 2018-00458 Approved 99 2018-00465 Approved 100 2018-00465 Approved 101 2018-00465 Approved 102 2018-00465 Approved 103 2018-00465 Approved 104 2018-00475 Approved 105 2018-00480 Approved 106 2018-00480 Approved 107 2018-00480 Approved 108 2018-00480 Approved 109 2018-00480 Approved 106 2018-00496 Approved 107 2018-00496 Approved 108 2018-00501 Approved 109 2018-00501 Approved 110 2018-00501 Approved 111 2018-00501 Approved 111 2018-00501 Approved 111 2018-00503 Approved 111 2018-00503 Approved 111 2018-00503 Approved 111 2018-00503 Approved 111 2018-00504 Approved 111 2018-00503 Approved 111 2018-00504 Approved 111 2018-00503 Approved 111 2018-00504 Approved 111 2018-00505 Approved 111 2018-00550 Approved 111 2018-00550 Approved 111 2018-00550 Approved 111 2018-00555 Approved 111 2018-00556 Approved 112 2018-00556 Approved 112 2018-00556 Approved	78	2018-00367	Approved
81 2018-00372 Approved 82 2018-00384 Approved 83 2018-00387 Approved 84 2018-00392 Not Approved 85 2018-00395 Approved 86 2018-00401 Approved 87 2018-00405 Approved 88 2018-00410 Approved 89 2018-00415 Approved 89 2018-00415 Approved 90 2018-00417 Approved 91 2018-00419 Not Approved 92 2018-00424 Approved 93 2018-00424 Approved 94 2018-00434 Approved 95 2018-00440 Approved 96 2018-00440 Approved 97 2018-00440 Approved 98 2018-00441 Approved 99 2018-00440 Approved 100 2018-00446 Approved 100 2018-00465 Approved 100 2018-00465 Approved 101 2018-00475 Approved 102 2018-00480 Approved 104 2018-00480 Approved 105 2018-00480 Approved 106 2018-00495 Not Approved 107 2018-00495 Not Approved 108 2018-00495 Not Approved 109 2018-00496 Approved 100 2018-00495 Not Approved 101 2018-00500 Approved 102 2018-00504 Approved 103 2018-00504 Approved 104 2018-00504 Approved 105 2018-00504 Approved 106 2018-00504 Approved 110 2018-00504 Approved 110 2018-00504 Approved 111 2018-00526 Not Approved 112 2018-00531 Approved 113 2018-00532 Approved 114 2018-00533 Approved 115 2018-00537 Approved 116 2018-00554 Approved 117 2018-00555 Approved 119 2018-00555 Approved 119 2018-00556 Approved 119 2018-00556 Approved 120 2018-00556 Approved	79	2018-00368	Not Approved
82 2018-00384 Approved 83 2018-00387 Approved 84 2018-00392 Not Approved 85 2018-00395 Approved 86 2018-00401 Approved 87 2018-00405 Approved 88 2018-00410 Approved 89 2018-00415 Approved 90 2018-00417 Approved 91 2018-00419 Not Approved 92 2018-00424 Approved 93 2018-00428 Approved 94 2018-00434 Approved 95 2018-00440 Approved 96 2018-00444 Approved 97 2018-00446 Approved 98 2018-00446 Approved 99 2018-00458 Approved 100 2018-00465 Approved 101 2018-00465 Approved 101 2018-00465 Approved 102 2018-00475 Approved 103 2018-00480 Approved 104 2018-00480 Approved 105 2018-00480 Approved 106 2018-00480 Approved 107 2018-00480 Approved 108 2018-00489 Approved 109 2018-00495 Not Approved 100 2018-00496 Approved 101 2018-00496 Approved 102 2018-00496 Approved 103 2018-00496 Approved 104 2018-00513 Approved 105 2018-00513 Approved 110 2018-00513 Approved 111 2018-00513 Approved 112 2018-00531 Approved 113 2018-00532 Approved 114 2018-00533 Approved 115 2018-00537 Approved 116 2018-00537 Approved 117 2018-00550 Approved 118 2018-00555 Approved 119 2018-00555 Approved 119 2018-00556 Approved 120 2018-00556 Approved 121 2018-00556 Approved	80	2018-00370	Approved
83 2018-00387 Approved 84 2018-00392 Not Approved 85 2018-00395 Approved 86 2018-00401 Approved 87 2018-00405 Approved 88 2018-00410 Approved 89 2018-00415 Approved 89 2018-00415 Approved 90 2018-00417 Approved 91 2018-00419 Not Approved 92 2018-00424 Approved 93 2018-00428 Approved 94 2018-00428 Approved 95 2018-00440 Approved 96 2018-00440 Approved 97 2018-00440 Approved 98 2018-00466 Approved 99 2018-00466 Approved 100 2018-00465 Approved 101 2018-00475 Approved 102 2018-00480 Approved 103 2018-00480 Approved 104 2018-00480 Approved 105 2018-00480 Approved 106 2018-00480 Approved 107 2018-00480 Approved 108 2018-00480 Approved 109 2018-00495 Not Approved 100 2018-00496 Approved 101 2018-00496 Approved 102 2018-00496 Approved 103 2018-00496 Approved 104 2018-00501 Approved 105 2018-00501 Approved 106 2018-00501 Approved 107 2018-00501 Approved 108 2018-00501 Approved 110 2018-00501 Approved 111 2018-00501 Approved 111 2018-00503 Approved 111 2018-00503 Approved 111 2018-00504 Approved 111 2018-00503 Approved 111 2018-00503 Approved 111 2018-00503 Approved 111 2018-00504 Approved 111 2018-00505 Approved 111 2018-00550 Approved 111 2018-00550 Approved 111 2018-00556 Approved 112 2018-00556 Approved 112 2018-00556 Approved 112 2018-00556 Approved	81	2018-00372	Approved
84 2018-00392 Not Approved 85 2018-00395 Approved 86 2018-00401 Approved 87 2018-00410 Approved 88 2018-00410 Approved 89 2018-00415 Approved 90 2018-00417 Approved 91 2018-00419 Not Approved 92 2018-00424 Approved 93 2018-00428 Approved 94 2018-00428 Approved 95 2018-00434 Approved 96 2018-00440 Approved 97 2018-00440 Approved 98 2018-00446 Approved 98 2018-00458 Approved 99 2018-00458 Approved 100 2018-00465 Approved 101 2018-00465 Approved 102 2018-00475 Approved 103 2018-00480 Approved 104 2018-00482 Not Appro	82	2018-00384	Approved
85 2018-00395 Approved 86 2018-00401 Approved 87 2018-00405 Approved 88 2018-00410 Approved 89 2018-00415 Approved 89 2018-00415 Approved 90 2018-00417 Approved 91 2018-00419 Not Approved 92 2018-00424 Approved 93 2018-00428 Approved 94 2018-00434 Approved 95 2018-00440 Approved 96 2018-00444 Approved 97 2018-00446 Approved 98 2018-00446 Approved 99 2018-00458 Approved 100 2018-00465 Approved 101 2018-00465 Approved 102 2018-00475 Approved 103 2018-00480 Approved 104 2018-00480 Approved 105 2018-00480 Approved 106 2018-00480 Approved 107 2018-00480 Approved 108 2018-00496 Approved 109 2018-00496 Approved 100 2018-00496 Approved 101 2018-00496 Approved 102 2018-00490 Approved 103 2018-00490 Approved 104 2018-00490 Approved 105 2018-00490 Approved 106 2018-00496 Approved 107 2018-00496 Approved 108 2018-00500 Approved 110 2018-00513 Approved 111 2018-00526 Not Approved 112 2018-00531 Approved 113 2018-00532 Approved 114 2018-00532 Approved 115 2018-00537 Approved 116 2018-00550 Approved 117 2018-00550 Approved 118 2018-00555 Approved 119 2018-00556 Approved 120 2018-00556 Approved 121 2018-00556 Approved	83	2018-00387	Approved
86 2018-00405 Approved 87 2018-00405 Approved 88 2018-00415 Approved 90 2018-00417 Approved 91 2018-00419 Not Approved 92 2018-00424 Approved 93 2018-00428 Approved 94 2018-00428 Approved 95 2018-00444 Approved 96 2018-00444 Approved 97 2018-00446 Approved 98 2018-00458 Approved 99 2018-00465 Approved 100 2018-00465 Approved 101 2018-00465 Approved 102 2018-00475 Approved 103 2018-00480 Approved 104 2018-00482 Not Approved 105 2018-00489 Approved 106 2018-00495 Not Approved 107 2018-00496 Approved 108 2018-0050 Ap	84	2018-00392	Not Approved
87 2018-00405 Approved 88 2018-00410 Approved 89 2018-00415 Approved 90 2018-00417 Approved 91 2018-00419 Not Approved 92 2018-00424 Approved 93 2018-00428 Approved 94 2018-00434 Approved 95 2018-00440 Approved 96 2018-00444 Approved 97 2018-00446 Approved 98 2018-00458 Approved 99 2018-00465 Approved 100 2018-00465 Approved 101 2018-00465 Approved 102 2018-00475 Approved 103 2018-00480 Approved 104 2018-00482 Not Approved 105 2018-00480 Approved 106 2018-00482 Not Approved 107 2018-00489 Approved 108 2018-00496 Approved 109 2018-00496 Approved 100 2018-00496 Approved 101 2018-00496 Approved 102 2018-00500 Approved 103 2018-00501 Approved 104 2018-00501 Approved 105 2018-00501 Approved 106 2018-00501 Approved 107 2018-00502 Approved 108 2018-00503 Approved 110 2018-00503 Approved 111 2018-00551 Approved 112 2018-00531 Approved 113 2018-00532 Approved 114 2018-00531 Approved 115 2018-00530 Approved 116 2018-00550 Approved 117 2018-00550 Approved 118 2018-00550 Approved 119 2018-00555 Approved 119 2018-00556 Approved 120 2018-00556 Approved	85	2018-00395	Approved
87 2018-00405 Approved 88 2018-00410 Approved 89 2018-00415 Approved 90 2018-00417 Approved 91 2018-00419 Not Approved 92 2018-00424 Approved 93 2018-00428 Approved 94 2018-00434 Approved 95 2018-00440 Approved 96 2018-00444 Approved 97 2018-00446 Approved 98 2018-00458 Approved 99 2018-00465 Approved 100 2018-00465 Approved 101 2018-00475 Approved 102 2018-00478 Approved 103 2018-00480 Approved 104 2018-00482 Not Approved 105 2018-00480 Approved 106 2018-00480 Approved 107 2018-00480 Approved 108 2018-00495 Not Approved 109 2018-00496 Approved 100 2018-00496 Approved 101 2018-00496 Approved 102 2018-00496 Approved 103 2018-00500 Approved 104 2018-00513 Approved 105 2018-00513 Approved 110 2018-00513 Approved 111 2018-00526 Not Approved 112 2018-00531 Approved 113 2018-00532 Approved 114 2018-00533 Approved 115 2018-00534 Approved 116 2018-00555 Approved 117 2018-00550 Approved 118 2018-00555 Approved 119 2018-00556 Approved 119 2018-00556 Approved 120 2018-00556 Approved	86	2018-00401	Approved
88 2018-00410 Approved 89 2018-00415 Approved 90 2018-00417 Approved 91 2018-00419 Not Approved 92 2018-00424 Approved 93 2018-00428 Approved 94 2018-00434 Approved 95 2018-00440 Approved 96 2018-00444 Approved 97 2018-00446 Approved 98 2018-00458 Approved 99 2018-00461 Approved 100 2018-00465 Approved 101 2018-00475 Approved 102 2018-00478 Approved 103 2018-00480 Approved 104 2018-00482 Not Approved 105 2018-00489 Approved 106 2018-00495 Not Approved 107 2018-00496 Approved 108 2018-00500 Approved 110 2018-00501 Approved 111 2018-00513 Approved 111 2018-00526 Not Approved 112 2018-00531 Approved 113 2018-00532 Approved 114 2018-00532 Approved 115 2018-00531 Approved 116 2018-00531 Approved 117 2018-00544 Approved 118 2018-00550 Approved 119 2018-00550 Approved 119 2018-00550 Approved 119 2018-00555 Approved 119 2018-00555 Approved 119 2018-00556 Approved 120 2018-00556 Approved	87	2018-00405	Approved
89 2018-00415 Approved 90 2018-00417 Approved 91 2018-00419 Not Approved 92 2018-00424 Approved 93 2018-00428 Approved 94 2018-00434 Approved 95 2018-00440 Approved 96 2018-00444 Approved 97 2018-00458 Approved 98 2018-00458 Approved 99 2018-00461 Approved 100 2018-00465 Approved 101 2018-00475 Approved 102 2018-00478 Approved 103 2018-00480 Approved 104 2018-00482 Not Approved 105 2018-00489 Approved 106 2018-00495 Not Approved 107 2018-00496 Approved 108 2018-00500 Approved 110 2018-00513 Approved 111 2018-00531 Approved 112 2018-00532 Approved	88	2018-00410	
90 2018-00417 Approved 91 2018-00419 Not Approved 92 2018-00424 Approved 93 2018-00428 Approved 94 2018-00434 Approved 95 2018-00440 Approved 96 2018-00444 Approved 97 2018-00446 Approved 98 2018-00466 Approved 99 2018-00461 Approved 100 2018-00465 Approved 101 2018-00475 Approved 102 2018-00480 Approved 103 2018-00480 Approved 104 2018-00482 Not Approved 105 2018-00495 Not Approved 106 2018-00495 Not Approved 107 2018-00496 Approved 108 2018-0050 Approved 110 2018-00513 Approved 110 2018-00513 Approved 111 2018-00531 Approved 112 2018-00531 Approved 113 2018-00532 Approved 114 2018-00533 Approved 115 2018-00531 Approved 116 2018-00531 Approved 117 2018-00531 Approved 118 2018-00537 Approved 119 2018-00555 Approved 119 2018-00555 Approved 119 2018-00556 Approved 119 2018-00556 Approved 119 2018-00556 Approved 119 2018-00556 Approved 120 2018-00556 Approved	89	2018-00415	• •
91 2018-00419 Not Approved 92 2018-00424 Approved 93 2018-00428 Approved 94 2018-00434 Approved 95 2018-00440 Approved 96 2018-00444 Approved 97 2018-00446 Approved 98 2018-00458 Approved 99 2018-00465 Approved 100 2018-00465 Approved 101 2018-00475 Approved 102 2018-00480 Approved 103 2018-00482 Not Approved 104 2018-00482 Not Approved 105 2018-00489 Approved 106 2018-00495 Not Approved 107 2018-00496 Approved 108 2018-0050 Approved 110 2018-00513 Approved 110 2018-00513 Approved 111 2018-00531 Approved 112 2018-00531 Approved 113 2018-00532 Approved 114 2018-00533 Approved 115 2018-00537 Approved 116 2018-00544 Approved 117 2018-00550 Approved 118 2018-00550 Approved 119 2018-00550 Approved 119 2018-00555 Approved 119 2018-00555 Approved 120 2018-00556 Approved 121 2018-00556 Approved 121 2018-00556 Approved	90	2018-00417	• •
92 2018-00424 Approved 93 2018-00428 Approved 94 2018-00434 Approved 95 2018-00440 Approved 96 2018-00444 Approved 97 2018-00446 Approved 98 2018-00458 Approved 99 2018-00461 Approved 100 2018-00465 Approved 101 2018-00475 Approved 102 2018-00478 Approved 103 2018-00480 Approved 104 2018-00482 Not Approved 105 2018-00489 Approved 106 2018-00495 Not Approved 107 2018-00496 Approved 108 2018-00500 Approved 110 2018-00531 Approved 111 2018-00531 Approved 112 2018-00531 Approved 113 2018-00532 Approved 114 2018-00533 Approved 115 2018-00537 Approved 116 2018-00550 Approved 117 2018-00550 Approved 118 2018-00550 Approved 119 2018-00551 Approved 110 2018-00552 Approved 111 2018-00555 Approved 112 2018-00555 Approved 113 2018-00556 Approved 119 2018-00556 Approved 119 2018-00556 Approved			
93 2018-00428 Approved 94 2018-00434 Approved 95 2018-00440 Approved 96 2018-00444 Approved 97 2018-00446 Approved 98 2018-00458 Approved 99 2018-00461 Approved 100 2018-00465 Approved 101 2018-00475 Approved 102 2018-00478 Approved 103 2018-00480 Approved 104 2018-00482 Not Approved 105 2018-00489 Approved 106 2018-00495 Not Approved 107 2018-00496 Approved 108 2018-00500 Approved 110 2018-00501 Approved 111 2018-00501 Approved 111 2018-00502 Not Approved 111 2018-00503 Approved 112 2018-00504 Approved 113 2018-00505 Not Approved 114 2018-00505 Approved 115 2018-00531 Approved 116 2018-00532 Approved 117 2018-00533 Approved 118 2018-00550 Approved 119 2018-00550 Approved 110 2018-00550 Approved 111 2018-00550 Approved 112 Approved 113 Approved 114 2018-00550 Approved 115 2018-00555 Approved 119 2018-00555 Approved 120 2018-00556 Approved			
94 2018-00434 Approved 95 2018-00440 Approved 96 2018-00444 Approved 97 2018-00446 Approved 98 2018-00458 Approved 99 2018-00461 Approved 100 2018-00465 Approved 101 2018-00475 Approved 102 2018-00478 Approved 103 2018-00480 Approved 104 2018-00482 Not Approved 105 2018-00489 Approved 106 2018-00495 Not Approved 107 2018-00496 Approved 108 2018-00500 Approved 110 2018-00550 Not Approved 111 2018-00550 Approved 111 2018-00550 Approved 112 2018-00550 Approved 113 2018-00550 Approved 114 2018-00550 Approved 115 2018-00550 Approved 116 2018-00550 Approved 117 2018-00550 Approved 118 2018-00550 Approved 119 2018-00555 Approved 120 2018-00556 Approved 121 2018-00579 Approved			• •
95 2018-00440 Approved 96 2018-00444 Approved 97 2018-00446 Approved 98 2018-00458 Approved 99 2018-00461 Approved 100 2018-00465 Approved 101 2018-00475 Approved 102 2018-00478 Approved 103 2018-00480 Approved 104 2018-00482 Not Approved 105 2018-00489 Approved 106 2018-00495 Not Approved 107 2018-00496 Approved 108 2018-00500 Approved 110 2018-00531 Approved 111 2018-00532 Approved 112 2018-00533 Approved 114 2018-00537 Approved 115 2018-00544 Approved 116 2018-00550 Approved 117 2018-00550 Approved 118 2018-00550 Approved 119 2018-00550 Approved 111 2018-00550 Approved 111 2018-00550 Approved 112 Approved 113 Approved 114 Approved 115 Approved 116 Approved 117 Approved 118 Approved 119 Approved 110 Approved 1110 Approved 1111 Approved 1111 Approved 1111 Approved 1111 Approved 1111 Approved 1112 Approved 1113 Approved 114 Approved 115 Approved 116 Approved 117 Approved 118 Approved 119 Approved 119 Approved 119 Approved 119 Approved 119 Approved 119 Approved			• •
96 2018-00444 Approved 97 2018-00446 Approved 98 2018-00458 Approved 99 2018-00461 Approved 100 2018-00465 Approved 101 2018-00475 Approved 102 2018-00478 Approved 103 2018-00480 Approved 104 2018-00482 Not Approved 105 2018-00489 Approved 106 2018-00495 Not Approved 107 2018-00496 Approved 108 2018-00500 Approved 109 2018-00513 Approved 110 2018-00513 Approved 111 2018-00526 Not Approved 112 2018-00531 Approved 113 2018-00532 Approved 114 2018-00532 Approved 115 2018-00537 Approved 116 2018-00550 Approved 117 2018-00550 Approved 118 2018-00550 Approved 119 2018-00550 Approved 119 2018-00550 Approved 119 2018-00555 Approved 119 2018-00556 Approved 120 2018-00579 Approved			• •
97 2018-00446 Approved 98 2018-00458 Approved 99 2018-00461 Approved 100 2018-00465 Approved 101 2018-00475 Approved 102 2018-00478 Approved 103 2018-00480 Approved 104 2018-00482 Not Approved 105 2018-00489 Approved 106 2018-00495 Not Approved 107 2018-00496 Approved 108 2018-00500 Approved 109 2018-00504 Approved 110 2018-00504 Approved 111 2018-00513 Approved 112 2018-00531 Approved 113 2018-00532 Approved 114 2018-00532 Approved 115 2018-00537 Approved 116 2018-00537 Approved 117 2018-00550 Approved 118 2018-00550 Approved 119 2018-00550 Approved 119 2018-00555 Approved 119 2018-00555 Approved 119 2018-00556 Approved 120 2018-00566 Approved 121 2018-00579 Approved			• •
98 2018-00458 Approved 99 2018-00461 Approved 100 2018-00465 Approved 101 2018-00475 Approved 102 2018-00478 Approved 103 2018-00480 Approved 104 2018-00482 Not Approved 105 2018-00489 Approved 106 2018-00495 Not Approved 107 2018-00496 Approved 108 2018-00500 Approved 109 2018-00504 Approved 110 2018-00513 Approved 111 2018-00526 Not Approved 112 2018-00531 Approved 113 2018-00532 Approved 114 2018-00533 Approved 115 2018-00537 Approved 116 2018-00537 Approved 117 2018-00550 Approved 118 2018-00550 Approved 119 2018-00555 Approved 119 2018-00555 Approved 120 2018-00556 Approved 121 2018-00556 Approved			• •
99 2018-00461 Approved 100 2018-00465 Approved 101 2018-00475 Approved 102 2018-00478 Approved 103 2018-00480 Approved 104 2018-00482 Not Approved 105 2018-00489 Approved 106 2018-00495 Not Approved 107 2018-00496 Approved 108 2018-00500 Approved 109 2018-00504 Approved 110 2018-00513 Approved 111 2018-00526 Not Approved 112 2018-00531 Approved 113 2018-00532 Approved 114 2018-00532 Approved 115 2018-00537 Approved 116 2018-00544 Approved 117 2018-00550 Approved 118 2018-00550 Approved 119 2018-00555 Approved 119 2018-00555 Approved 120 2018-00556 Approved 121 2018-00579 Approved			• •
100 2018-00465 Approved 101 2018-00475 Approved 102 2018-00478 Approved 103 2018-00480 Approved 104 2018-00482 Not Approved 105 2018-00489 Approved 106 2018-00495 Not Approved 107 2018-00496 Approved 108 2018-00500 Approved 109 2018-00513 Approved 110 2018-00513 Approved 111 2018-00526 Not Approved 112 2018-00531 Approved 113 2018-00532 Approved 114 2018-00532 Approved 115 2018-00537 Approved 116 2018-00544 Approved 117 2018-00550 Approved 118 2018-00550 Approved 119 2018-00555 Approved 119 2018-00556 Approved 120 2018-00556 Approved 121 2018-00556 Approved			• •
101 2018-00475 Approved 102 2018-00478 Approved 103 2018-00480 Approved 104 2018-00482 Not Approved 105 2018-00495 Not Approved 106 2018-00495 Not Approved 107 2018-00496 Approved 108 2018-00500 Approved 109 2018-00504 Approved 110 2018-00513 Approved 111 2018-00526 Not Approved 112 2018-00531 Approved 113 2018-00532 Approved 114 2018-00533 Approved 115 2018-00537 Approved 116 2018-00544 Approved 117 2018-00550 Approved 118 2018-00550 Approved 119 2018-00555 Approved 120 2018-00556 Approved 121 2018-00556 Approved			• •
102 2018-00478 Approved 103 2018-00480 Approved 104 2018-00482 Not Approved 105 2018-00489 Approved 106 2018-00495 Not Approved 107 2018-00496 Approved 108 2018-00500 Approved 109 2018-00504 Approved 110 2018-00513 Approved 111 2018-00526 Not Approved 112 2018-00531 Approved 113 2018-00532 Approved 114 2018-00532 Approved 115 2018-00537 Approved 116 2018-00544 Approved 117 2018-00550 Approved 118 2018-00550 Approved 119 2018-00555 Approved 120 2018-00556 Approved 121 2018-00556 Approved			• •
103 2018-00480 Approved 104 2018-00482 Not Approved 105 2018-00489 Approved 106 2018-00495 Not Approved 107 2018-00496 Approved 108 2018-00500 Approved 109 2018-00513 Approved 110 2018-00526 Not Approved 111 2018-00526 Not Approved 112 2018-00531 Approved 113 2018-00532 Approved 114 2018-00533 Approved 115 2018-00537 Approved 116 2018-00537 Approved 117 2018-00550 Approved 118 2018-00550 Approved 119 2018-00555 Approved 120 2018-00556 Approved 121 2018-00559 Approved			
104 2018-00482 Not Approved 105 2018-00489 Approved 106 2018-00495 Not Approved 107 2018-00496 Approved 108 2018-00500 Approved 109 2018-00504 Approved 110 2018-00513 Approved 111 2018-00526 Not Approved 112 2018-00531 Approved 113 2018-00532 Approved 114 2018-00533 Approved 115 2018-00537 Approved 116 2018-00544 Approved 117 2018-00550 Approved 118 2018-00552 Approved 119 2018-00555 Approved 120 2018-00556 Approved 121 2018-00579 Approved			• •
105 2018-00489 Approved 106 2018-00495 Not Approved 107 2018-00496 Approved 108 2018-00500 Approved 109 2018-00504 Approved 110 2018-00513 Approved 111 2018-00526 Not Approved 112 2018-00531 Approved 113 2018-00532 Approved 114 2018-00533 Approved 115 2018-00537 Approved 116 2018-00544 Approved 117 2018-00550 Approved 118 2018-00552 Approved 119 2018-00555 Approved 120 2018-00556 Approved 121 2018-00579 Approved			
106 2018-00495 Not Approved 107 2018-00496 Approved 108 2018-00500 Approved 109 2018-00504 Approved 110 2018-00513 Approved 111 2018-00526 Not Approved 112 2018-00531 Approved 113 2018-00532 Approved 114 2018-00533 Approved 115 2018-00537 Approved 116 2018-00544 Approved 117 2018-00550 Approved 118 2018-00552 Approved 119 2018-00555 Approved 120 2018-00556 Approved 121 2018-00579 Approved			• •
107 2018-00496 Approved 108 2018-00500 Approved 109 2018-00504 Approved 110 2018-00513 Approved 111 2018-00526 Not Approved 112 2018-00531 Approved 113 2018-00532 Approved 114 2018-00533 Approved 115 2018-00537 Approved 116 2018-00544 Approved 117 2018-00550 Approved 118 2018-00552 Approved 119 2018-00555 Approved 120 2018-00556 Approved 121 2018-00579 Approved			• •
108 2018-00500 Approved 109 2018-00504 Approved 110 2018-00513 Approved 111 2018-00526 Not Approved 112 2018-00531 Approved 113 2018-00532 Approved 114 2018-00533 Approved 115 2018-00537 Approved 116 2018-00544 Approved 117 2018-00550 Approved 118 2018-00552 Approved 119 2018-00555 Approved 120 2018-00556 Approved 121 2018-00579 Approved			• •
109 2018-00504 Approved 110 2018-00513 Approved 111 2018-00526 Not Approved 112 2018-00531 Approved 113 2018-00532 Approved 114 2018-00533 Approved 115 2018-00537 Approved 116 2018-00544 Approved 117 2018-00550 Approved 118 2018-00552 Approved 119 2018-00555 Approved 120 2018-00556 Approved 121 2018-00579 Approved			
110 2018-00513 Approved 111 2018-00526 Not Approved 112 2018-00531 Approved 113 2018-00532 Approved 114 2018-00533 Approved 115 2018-00537 Approved 116 2018-00544 Approved 117 2018-00550 Approved 118 2018-00552 Approved 119 2018-00555 Approved 120 2018-00556 Approved 121 2018-00579 Approved			• •
111 2018-00526 Not Approved 112 2018-00531 Approved 113 2018-00532 Approved 114 2018-00533 Approved 115 2018-00537 Approved 116 2018-00544 Approved 117 2018-00550 Approved 118 2018-00552 Approved 119 2018-00555 Approved 120 2018-00556 Approved 121 2018-00579 Approved			• •
112 2018-00531 Approved 113 2018-00532 Approved 114 2018-00533 Approved 115 2018-00537 Approved 116 2018-00544 Approved 117 2018-00550 Approved 118 2018-00552 Approved 119 2018-00555 Approved 120 2018-00556 Approved 121 2018-00579 Approved			• •
113 2018-00532 Approved 114 2018-00533 Approved 115 2018-00537 Approved 116 2018-00544 Approved 117 2018-00550 Approved 118 2018-00552 Approved 119 2018-00555 Approved 120 2018-00556 Approved 121 2018-00579 Approved			• •
114 2018-00533 Approved 115 2018-00537 Approved 116 2018-00544 Approved 117 2018-00550 Approved 118 2018-00552 Approved 119 2018-00555 Approved 120 2018-00556 Approved 121 2018-00579 Approved			• •
115 2018-00537 Approved 116 2018-00544 Approved 117 2018-00550 Approved 118 2018-00552 Approved 119 2018-00555 Approved 120 2018-00556 Approved 121 2018-00579 Approved			• •
116 2018-00544 Approved 117 2018-00550 Approved 118 2018-00552 Approved 119 2018-00555 Approved 120 2018-00556 Approved 121 2018-00579 Approved			• •
117 2018-00550 Approved 118 2018-00552 Approved 119 2018-00555 Approved 120 2018-00556 Approved 121 2018-00579 Approved			• •
118 2018-00552 Approved 119 2018-00555 Approved 120 2018-00556 Approved 121 2018-00579 Approved			• •
119 2018-00555 Approved 120 2018-00556 Approved 121 2018-00579 Approved			• •
120 2018-00556 Approved 121 2018-00579 Approved			• •
121 2018-00579 Approved			• •
• •			• •
Approved Approved			• •
	IZZ	2010-00000	Approved

100	2019 00501	Approved
123	2018-00591	Approved
124	2018-00598	Approved
125	2018-00601	Not Approved
126	2018-00606	Not Approved
127	2018-00611	Approved
128	2018-00622	Approved
129	2018-00623	Approved
130	2018-00628	Approved
131	2018-00634	Not Approved
132	2018-00639	Approved
133	2018-00648	Approved
134	2018-00677	Approved
135	2018-00680	Approved
136	2018-00686	Approved
137	2018-00687	Approved
138	2018-00703	Approved
139	2018-00705	Approved
140	2018-00709	Approved
141	2018-00715	Approved
142	2018-00719	Approved
143	2018-00721	Approved
144	2018-00722	Approved
145	2018-00742	Approved
146	2018-00752	Approved
147	2018-00753	Approved
148	2018-00756	Approved
149	2018-00762	Not Approved
150	2018-00767	Approved
151	2018-00770	Approved
152	2018-00771	Approved
153	2018-00773	Not Approved
154	2018-00775	Approved
155	2018-00780	Approved
156	2018-00782	Approved
157	2018-00791	Approved
158	2018-00793	Approved
159	2018-00805	Approved
160	2018-00811	Approved
161	2018-00830	Approved
162	2018-00835	Approved
163	2018-00836	Approved
164	2018-00843	Approved
165	2018-00859	Approved
166	2018-00862	Approved
167	2018-00864	Approved
168	2018-00867	Not Approved
169	2018-00868	Approved
170	2018-00873	Approved

171	2010 00076	Amarayad
171	2018-00876	Approved
172	2018-00877	Approved
173	2018-00885	Approved
174	2018-00902	Approved
175	2018-00911	Approved
176	2018-00920	Not Approved
177	2018-00933	Approved
178	2018-00938	Approved
179	2018-00939	Not Approved
180	2018-00952	Approved
181	2018-00961	Not Approved
182	2018-00966	Approved
183	2018-00978	Approved
184	2018-00985	Not Approved
185	2018-00999	Approved
186	2018-01003	Approved
187	2018-01008	Approved
188	2018-01010	Approved
189	2018-01014	Not Approved
190	2018-01025	Approved
191	2018-01031	Not Approved
192	2018-01033	Approved
193	2018-01039	Approved
194	2018-01051	Approved
195	2018-01062	Approved
196	2018-01064	Approved
197	2018-01069	Approved
198	2018-01077	Not Approved
199	2018-01080	Approved
200	2018-01081	Approved
201	2018-01084	Approved
202	2018-01104	Approved
203	2018-01109	Approved
204	2018-01110	Not Approved
205	2018-01116	Approved
206	2018-01117	Approved
207	2018-01134	Approved
208	2018-01143	Approved
209	2018-01144	Approved
210	2018-01145	Approved
211	2018-01146	Approved
212	2018-01149	Approved
213	2018-01150	Approved
214	2018-01159	Approved
215	2018-01160	Approved
216	2018-01161	Approved
217	2018-01162	Approved
218	2018-01166	Approved
210	2010 01100	πρριονου

040	0040 04407	A
219	2018-01167	Approved
220	2018-01169	Approved
221	2018-01170	Approved
222	2018-01176	Approved
223	2018-01181	Approved
224	2018-01186	Approved
225	2018-01190	Approved
226	2018-01192	Not Approved
227	2018-01194	Approved
228	2018-01207	Approved
229	2018-01210	Approved
230	2018-01213	Approved
231	2018-01222	Approved
232	2018-01256	Not Approved
233	2018-01260	Approved
234	2018-01261	Approved
235	2018-01266	Approved
236	2018-01267	Not Approved
237	2018-01270	Approved
238	2018-01287	Approved
239	2018-01300	Approved
240	2018-01303	Approved
241	2018-01310	Approved
242	2018-01313	Approved
243	2018-01319	Approved
244	2018-01326	Approved
245	2018-01329	Approved
246	2018-01342	Approved
247	2018-01343	Approved
248	2018-01346	Approved
249	2018-01356	Approved
250	2018-01358	Approved
251	2018-01366	Approved
252	2018-01372	Approved
253	2018-01387	Approved
254	2018-01390	Approved
255	2018-01398	Approved
256	2018-01402	Approved
257	2018-01403	Approved
258	2018-01406	Approved
259	2018-01411	Approved
260	2018-01417	Approved
261	2018-01417	Approved
262	2018-01419	Approved
263	2018-01432	Approved
264	2018-01440	• •
264 265	2018-01441	Approved
		Approved
266	2018-01443	Approved

267	2018-01453	Approved
268	2018-01455	Approved
269	2018-01468	Approved
270	2018-01472	Not Approved
271	2018-01474	Approved
272	2018-01495	Approved
273	2018-01499	Not Approved
274	2018-01508	Approved
275	2018-01514	Approved
276	2018-01523	Approved
277	2018-01536	Not Approved
278	2018-01565	Approved
279	2018-01567	Approved
280	2018-01571	Approved
281	2018-01576	Approved
282	2018-01577	Approved
283	2018-01578	Approved
284	2018-01583	Approved
285	2018-01584	Approved
286	2018-01585	Approved
287	2018-01590	Approved
288	2018-01599	Approved
289	2018-01600	Approved
290	2018-01601	Approved
291	2018-01604	Approved
292	2018-01609	Approved
293	2018-01610	Approved
294	2018-01615	Not Approved
295	2018-01616	Approved
296	2018-01617	Approved
297	2018-01625	Approved
298	2018-01628	Approved
299	2018-01637	Approved
300	2018-01638	Approved
301	2018-01642	Approved
302	2018-01648	Approved
303	2018-01649	Not Approved
304	2018-01654	Approved
305	2018-01661	Approved
306	2018-01667	Approved
307	2018-01669	Approved
308	2018-01678	Approved
309	2018-01680	Approved
310	2018-01682	Approved
311	2018-01686	Approved
312	2018-01691	Approved
313	2018-01696	Approved
314	2018-01706	Approved

245	2010 01700	Amerovad
315	2018-01708 2018-01710	Approved
316		Approved
317	2018-01713	Approved
318	2018-01718	Approved
319	2018-01719	Approved
320	2018-01723	Approved
321	2018-01736	Approved
322	2018-01748	Approved
323	2018-01750	Not Approved
324	2018-01752	Approved
325	2018-01753	Not Approved
326	2018-01765	Approved
327	2018-01782	Not Approved
328	2018-01784	Not Approved
329	2018-01786	Approved
330	2018-01789	Approved
331	2018-01814	Approved
332	2018-01815	Approved
333	2018-01816	Approved
334	2018-01818	Approved
335	2018-01831	Approved
336	2018-01837	Approved
337	2018-01838	Approved
338	2018-01839	Approved
339	2018-01841	Approved
340	2018-01852	Not Approved
341	2018-01861	Approved
342	2018-01870	Not Approved
343	2018-01871	Approved
344	2018-01885	Not Approved
345	2018-01887	Approved
346	2018-01890	Not Approved
347	2018-01894	Approved
348	2018-01896	Not Approved
349	2018-01902	Approved
350	2018-01905	Approved
351	2018-01910	Approved
352	2018-01925	Approved
353	2018-01927	Not Approved
354	2018-01932	Approved
355	2018-01934	Approved
356	2018-01939	Not Approved
357	2018-01960	Approved
358	2018-01962	Approved
359	2018-01974	Approved
360	2018-01982	Approved
361	2018-01992	Not Approved
362	2018-01998	Approved

363 2018-02003 Not Approved 364 2018-02007 Approved 365 2018-02024 Not Approved 366 2018-02026 Approved 367 2018-02027 Approved 368 2018-02028 Approved 369 2018-02040 Approved 370 2018-02040 Approved 371 2018-02047 Approved 372 2018-02047 Approved 373 2018-02060 Approved 374 2018-02061 Approved 375 2018-02072 Approved
365 2018-02024 Not Approved 366 2018-02026 Approved 367 2018-02027 Approved 368 2018-02028 Approved 369 2018-02040 Approved 370 2018-02043 Approved 371 2018-02047 Approved 372 2018-02060 Approved 373 2018-02061 Approved 374 2018-02067 Not Approved
366 2018-02026 Approved 367 2018-02027 Approved 368 2018-02028 Approved 369 2018-02040 Approved 370 2018-02043 Approved 371 2018-02047 Approved 372 2018-02060 Approved 373 2018-02061 Approved 374 2018-02067 Not Approved
367 2018-02027 Approved 368 2018-02028 Approved 369 2018-02040 Approved 370 2018-02043 Approved 371 2018-02047 Approved 372 2018-02060 Approved 373 2018-02061 Approved 374 2018-02067 Not Approved
368 2018-02028 Approved 369 2018-02040 Approved 370 2018-02043 Approved 371 2018-02047 Approved 372 2018-02060 Approved 373 2018-02061 Approved 374 2018-02067 Not Approved
369 2018-02040 Approved 370 2018-02043 Approved 371 2018-02047 Approved 372 2018-02060 Approved 373 2018-02061 Approved 374 2018-02067 Not Approved
370 2018-02043 Approved 371 2018-02047 Approved 372 2018-02060 Approved 373 2018-02061 Approved 374 2018-02067 Not Approved
371 2018-02047 Approved 372 2018-02060 Approved 373 2018-02061 Approved 374 2018-02067 Not Approved
372 2018-02060 Approved 373 2018-02061 Approved 374 2018-02067 Not Approved
373 2018-02061 Approved 374 2018-02067 Not Approved
374 2018-02067 Not Approved
• •
375 2018-02072 Approved
376 2018-02075 Approved
377 2018-02096 Approved
378 2018-02101 Approved
379 2018-02103 Approved
380 2018-02105 Approved
381 2018-02113 Approved
382 2018-02114 Approved
383 2018-02123 Approved
384 2018-02127 Approved
385 2018-02138 Approved
386 2018-02143 Approved
387 2018-02150 Not Approved
388 2018-02153 Approved
389 2018-02157 Not Approved
390 2018-02163 Not Approved
391 2018-02174 Approved
392 2018-02175 Approved
393 2018-02185 Approved
394 2018-02186 Approved
395 2018-02187 Not Approved
396 2018-02190 Approved
397 2018-02216 Approved
398 2018-02226 Approved
399 2018-02227 Not Approved
400 2018-02235 Approved
401 2018-02242 Approved
402 2018-02259 Approved
403 2018-02262 Approved
404 2018-02263 Not Approved
405 2018-02264 Approved
••
••
••
408 2018-02288 Approved
409 2018-02293 Approved
410 2018-02301 Approved

411	2018-02304	Approved
412	2018-02305	Approved
413	2018-02306	Approved
414	2018-02307	Approved
415	2018-02309	Not Approved
416	2018-02312	Approved
417	2018-02317	Approved
418	2018-02319	Approved
419	2018-02322	Approved
420	2018-02323	Approved
421	2018-02324	Not Approved
422	2018-02329	Approved
423	2018-02330	Not Approved
424	2018-02332	Approved
425	2018-02334	Approved
426	2018-02337	Approved
427	2018-02341	Approved
428	2018-02347	Approved
429	2018-02366	Approved
430	2018-02373	Approved
431	2018-02375	Approved
432	2018-02396	Approved
433	2018-02398	Not Approved
434	2018-02412	Not Approved
435	2018-02428	Approved
436	2018-02429	Approved
437	2018-02446	Approved
438	2018-02460	Approved
439	2018-02463	Approved
440	2018-02470	Approved
441	2018-02471	Approved
442	2018-02472	Approved
443	2018-02478	Approved
444	2018-02483	Approved
445	2018-02489	Approved
446	2018-02498	Not Approved
447	2018-02504	Approved
448	2018-02523	Approved
449	2018-02524	Approved
450	2018-02525	Approved
450	2018-02526	Approved
451	2018-02531	Approved
452	2018-02535	• •
453 454	2018-02539	Approved
		Not Approved
455 456	2018-02554	Approved
456 457	2018-02555	Approved
457	2018-02564	Approved
458	2018-02565	Approved

459	2018-02566	Not Approved
460	2018-02567	Approved
461	2018-02578	Approved
462	2018-02599	Not Approved
463	2018-02601	Approved
464	2018-02603	Approved
465	2018-02606	Approved
466	2018-02608	Approved
467	2018-02610	Not Approved
468	2018-02611	Approved
469	2018-02612	Approved
470	2018-02615	Approved
471	2018-02620	Approved
472	2018-02624	Approved
473	2018-02629	Approved
474	2018-02634	Approved
475	2018-02650	Approved
476	2018-02652	Approved
477	2018-02654	Approved
478	2018-02658	Approved
479	2018-02680	Approved
480	2018-02687	Approved
481	2018-02688	Approved
482	2018-02691	Approved
483	2018-02705	Approved
484	2018-02715	Not Approved
485	2018-02719	Approved
486	2018-02720	Approved
487	2018-02721	Approved
488	2018-02722	Approved
489	2018-02735	Not Approved
490	2018-02738	Not Approved
491	2018-02741	Approved
492	2018-02747	Approved
493	2018-02750	Approved
494	2018-02757	Approved
495	2018-02769	Approved
496	2018-02779	Approved
497	2018-02785	Not Approved
498	2018-02790	Approved
499	2018-02794	Approved
500	2018-02795	Not Approved
501	2018-02810	Approved
502	2018-02811	Approved
503	2018-02812	Approved
504	2018-02813	Not Approved
505	2018-02843	Approved
506	2018-02848	Approved
- 330	2010 02010	, 10010100

507 2018-02849 Approved 508 2018-02850 Approved 509 2018-02853 Approved 510 2018-02858 Approved 511 2018-02881 Approved 512 2018-02881 Approved 513 2018-02885 Approved 514 2018-02897 Approved 514 2018-02990 Not Approved 515 2018-02919 Not Approved 516 2018-02919 Not Approved 517 2018-02953 Approved 518 2018-02967 Approved 519 2018-02967 Approved 520 2018-02972 Approved 521 2018-02985 Not Approved 522 2018-02989 Approved 522 2018-02990 Approved 523 2018-02990 Approved 524 2018-03000 Approved 525 2018-03004 Not Approved 527 2018-030			
509 2018-02853 Approved 510 2018-02858 Approved 511 2018-02861 Approved 512 2018-02885 Approved 513 2018-02885 Approved 514 2018-02897 Approved 515 2018-02919 Not Approved 516 2018-02919 Not Approved 517 2018-02953 Approved 518 2018-02967 Approved 519 2018-02967 Approved 520 2018-02972 Approved 521 2018-02985 Not Approved 522 2018-02989 Approved 523 2018-02990 Approved 524 2018-02990 Approved 525 2018-03000 Approved 527 2018-03000 Approved 528 2018-03001 Approved 529 2018-03017 Approved 530 2018-03017 Approved 531 2018-03034	507	2018-02849	Approved
510 2018-02858 Approved 611 2018-02861 Approved 512 2018-02861 Approved 513 2018-02885 Approved 514 2018-02897 Approved 515 2018-02900 Not Approved 515 2018-02991 Not Approved 516 2018-02953 Approved 517 2018-02963 Approved 518 2018-02963 Approved 519 2018-02963 Approved 520 2018-02967 Approved 521 2018-02985 Not Approved 522 2018-02989 Approved 522 2018-02989 Approved 523 2018-02990 Approved 524 2018-02990 Approved 525 2018-03000 Approved 526 2018-03000 Approved 527 2018-03004 Not Approved 528 2018-03017 Approved 530 2018-03017 </td <td>508</td> <td>2018-02850</td> <td>Approved</td>	508	2018-02850	Approved
511 2018-02859 Approved 512 2018-02861 Approved 513 2018-02885 Approved 514 2018-02897 Approved 515 2018-02900 Not Approved 516 2018-02919 Not Approved 517 2018-02953 Approved 518 2018-02963 Approved 519 2018-02967 Approved 520 2018-02972 Approved 521 2018-02985 Not Approved 522 2018-02989 Approved 523 2018-02990 Approved 524 2018-02996 Approved 525 2018-03000 Approved 526 2018-03004 Not Approved 527 2018-03004 Not Approved 528 2018-03007 Approved 529 2018-03017 Approved 531 2018-03017 Approved 532 2018-03017 Approved 533 2018-030	509	2018-02853	Approved
512 2018-02861 Approved 513 2018-02885 Approved 514 2018-02900 Not Approved 515 2018-02919 Not Approved 516 2018-02953 Approved 517 2018-02953 Approved 518 2018-02963 Approved 519 2018-02967 Approved 520 2018-02972 Approved 521 2018-02985 Not Approved 522 2018-02989 Approved 523 2018-02990 Approved 524 2018-02999 Approved 525 2018-02999 Approved 526 2018-03000 Approved 527 2018-03004 Not Approved 528 2018-03007 Approved 529 2018-03016 Approved 530 2018-03017 Approved 531 2018-03034 Not Approved 533 2018-03055 Approved 533 2018-030	510	2018-02858	Approved
513 2018-02885 Approved 514 2018-02897 Approved 515 2018-02919 Not Approved 516 2018-02919 Not Approved 517 2018-02953 Approved 518 2018-02963 Approved 519 2018-02967 Approved 520 2018-02972 Approved 521 2018-02985 Not Approved 522 2018-02989 Approved 522 2018-02990 Approved 523 2018-02990 Approved 524 2018-02999 Approved 525 2018-03000 Approved 527 2018-03004 Not Approved 528 2018-03007 Approved 529 2018-03016 Approved 530 2018-03017 Approved 531 2018-03027 Not Approved 532 2018-03034 Not Approved 533 2018-03034 Not Approved 534	511	2018-02859	Approved
514 2018-02897 Approved 515 2018-02900 Not Approved 516 2018-02919 Not Approved 517 2018-02953 Approved 518 2018-02967 Approved 519 2018-02972 Approved 520 2018-02985 Not Approved 521 2018-02989 Approved 522 2018-02990 Approved 523 2018-02990 Approved 524 2018-02999 Approved 525 2018-03000 Approved 526 2018-03004 Not Approved 527 2018-03004 Not Approved 528 2018-03007 Approved 529 2018-03016 Approved 530 2018-03017 Approved 531 2018-03031 Approved 532 2018-03034 Not Approved 533 2018-03055 Approved 534 2018-03063 Approved 535 2018	512	2018-02861	Approved
515 2018-02900 Not Approved 516 2018-02919 Not Approved 517 2018-02953 Approved 518 2018-02963 Approved 519 2018-02967 Approved 520 2018-02972 Approved 521 2018-02985 Not Approved 522 2018-02989 Approved 523 2018-02990 Approved 524 2018-02996 Approved 525 2018-02999 Approved 526 2018-03000 Approved 527 2018-03004 Not Approved 528 2018-03004 Approved 529 2018-03016 Approved 530 2018-03017 Approved 531 2018-03017 Approved 532 2018-03017 Approved 533 2018-03027 Not Approved 533 2018-03053 Approved 534 2018-03053 Approved 535 2018-030	513	2018-02885	Approved
516 2018-02919 Not Approved 517 2018-02953 Approved 518 2018-02967 Approved 519 2018-02967 Approved 520 2018-02972 Approved 521 2018-02985 Not Approved 522 2018-02989 Approved 523 2018-02990 Approved 524 2018-02999 Approved 525 2018-03000 Approved 526 2018-03000 Approved 527 2018-03004 Not Approved 528 2018-03007 Approved 529 2018-03017 Approved 530 2018-03017 Approved 531 2018-03017 Approved 531 2018-03017 Approved 532 2018-03034 Not Approved 533 2018-03053 Approved 534 2018-03053 Approved 535 2018-03065 Not Approved 536 2018-030	514	2018-02897	Approved
517 2018-02953 Approved 518 2018-02963 Approved 519 2018-02967 Approved 520 2018-02972 Approved 521 2018-02985 Not Approved 522 2018-02989 Approved 523 2018-02990 Approved 524 2018-02999 Approved 525 2018-03000 Approved 526 2018-03004 Not Approved 527 2018-03004 Not Approved 528 2018-03007 Approved 529 2018-03016 Approved 530 2018-03017 Approved 531 2018-03027 Not Approved 532 2018-03034 Not Approved 533 2018-03053 Approved 534 2018-03053 Approved 535 2018-03063 Approved 536 2018-03065 Not Approved 537 2018-03081 Approved 538 2018	515	2018-02900	Not Approved
517 2018-02953 Approved 518 2018-02963 Approved 519 2018-02967 Approved 520 2018-02972 Approved 521 2018-02985 Not Approved 522 2018-02989 Approved 523 2018-02990 Approved 524 2018-02999 Approved 525 2018-03000 Approved 526 2018-03001 Approved 527 2018-03004 Not Approved 528 2018-03007 Approved 529 2018-03016 Approved 530 2018-03017 Approved 531 2018-03027 Not Approved 532 2018-03053 Approved 533 2018-03053 Approved 534 2018-03053 Approved 535 2018-03063 Approved 536 2018-03065 Not Approved 537 2018-03081 Approved 540 2018-03088 </td <td>516</td> <td>2018-02919</td> <td>Not Approved</td>	516	2018-02919	Not Approved
518 2018-02967 Approved 519 2018-02972 Approved 520 2018-02972 Approved 521 2018-02985 Not Approved 522 2018-02989 Approved 523 2018-02990 Approved 524 2018-02999 Approved 525 2018-03000 Approved 526 2018-03004 Not Approved 527 2018-03004 Not Approved 528 2018-03007 Approved 529 2018-03016 Approved 530 2018-03017 Approved 531 2018-03027 Not Approved 532 2018-03027 Not Approved 533 2018-03053 Approved 534 2018-03053 Approved 535 2018-03065 Not Approved 537 2018-03081 Approved 538 2018-03086 Approved 540 2018-03088 Not Approved 541	517	2018-02953	• •
519 2018-02967 Approved 520 2018-02972 Approved 521 2018-02985 Not Approved 522 2018-02989 Approved 523 2018-02990 Approved 524 2018-02999 Approved 525 2018-03000 Approved 526 2018-03004 Not Approved 527 2018-03007 Approved 528 2018-03007 Approved 530 2018-03016 Approved 530 2018-03017 Approved 531 2018-03027 Not Approved 532 2018-03027 Not Approved 533 2018-03053 Approved 534 2018-03055 Approved 535 2018-03055 Approved 536 2018-03065 Not Approved 537 2018-03081 Approved 538 2018-03086 Approved 540 2018-03088 Not Approved 541 2018	518	2018-02963	• •
520 2018-02972 Approved 521 2018-02985 Not Approved 522 2018-02989 Approved 523 2018-02990 Approved 524 2018-02999 Approved 525 2018-03000 Approved 526 2018-03000 Approved 527 2018-03004 Not Approved 528 2018-03007 Approved 529 2018-03016 Approved 530 2018-03017 Approved 531 2018-03027 Not Approved 532 2018-03027 Not Approved 533 2018-03053 Approved 534 2018-03055 Approved 535 2018-03055 Approved 536 2018-03065 Not Approved 537 2018-03081 Approved 538 2018-03088 Not Approved 540 2018-03088 Not Approved 541 2018-03102 Approved 542	519	2018-02967	• •
521 2018-02985 Not Approved 522 2018-02989 Approved 523 2018-02990 Approved 524 2018-02999 Approved 525 2018-03999 Approved 526 2018-03000 Approved 527 2018-03004 Not Approved 528 2018-03007 Approved 529 2018-03016 Approved 530 2018-03017 Approved 531 2018-03027 Not Approved 532 2018-03034 Not Approved 533 2018-03053 Approved 534 2018-03053 Approved 535 2018-03053 Approved 536 2018-03065 Not Approved 537 2018-03065 Not Approved 538 2018-03081 Approved 540 2018-03088 Not Approved 541 2018-03099 Approved 542 2018-03102 Approved 543	520	2018-02972	• •
522 2018-02989 Approved 523 2018-02990 Approved 524 2018-02999 Approved 525 2018-03000 Approved 526 2018-03004 Not Approved 527 2018-03007 Approved 528 2018-03007 Approved 529 2018-03016 Approved 530 2018-03017 Approved 531 2018-03027 Not Approved 532 2018-03034 Not Approved 533 2018-03053 Approved 534 2018-03055 Approved 535 2018-03063 Approved 536 2018-03065 Not Approved 537 2018-03086 Approved 539 2018-03088 Not Approved 540 2018-0308 Not Approved 541 2018-03102 Approved 542 2018-03102 Approved 543 2018-03125 Approved 544 2018-			• •
523 2018-02990 Approved 524 2018-02996 Approved 525 2018-02999 Approved 526 2018-03000 Approved 527 2018-03007 Approved 528 2018-03007 Approved 529 2018-03016 Approved 530 2018-03017 Approved 531 2018-03027 Not Approved 531 2018-03034 Not Approved 532 2018-03053 Approved 533 2018-03053 Approved 534 2018-03055 Approved 535 2018-03063 Approved 537 2018-03065 Not Approved 538 2018-03086 Approved 539 2018-03088 Not Approved 540 2018-0308 Not Approved 541 2018-03102 Approved 542 2018-03102 Approved 543 2018-03125 Approved 544 2018-0312			• •
524 2018-02996 Approved 525 2018-02999 Approved 526 2018-03000 Approved 527 2018-03007 Approved 528 2018-03016 Approved 529 2018-03017 Approved 530 2018-03027 Not Approved 531 2018-03027 Not Approved 532 2018-03053 Approved 533 2018-03053 Approved 534 2018-03055 Approved 535 2018-03065 Not Approved 536 2018-03086 Approved 537 2018-03081 Approved 539 2018-03088 Not Approved 540 2018-03099 Approved 541 2018-03099 Approved 542 2018-03102 Approved 543 2018-03125 Approved 544 2018-03126 Approved 545 2018-03131 Not Approved 546 2018-031			• •
525 2018-02999 Approved 526 2018-03000 Approved 527 2018-03004 Not Approved 528 2018-03016 Approved 529 2018-03017 Approved 530 2018-03027 Not Approved 531 2018-03034 Not Approved 532 2018-03053 Approved 533 2018-03055 Approved 534 2018-03065 Not Approved 535 2018-03065 Not Approved 537 2018-03081 Approved 538 2018-03086 Approved 539 2018-03088 Not Approved 540 2018-03099 Approved 541 2018-03099 Approved 542 2018-03102 Approved 543 2018-03125 Approved 544 2018-03126 Approved 545 2018-03131 Not Approved 546 2018-03132 Approved 548			• •
526 2018-03000 Approved 527 2018-03004 Not Approved 528 2018-03007 Approved 529 2018-03016 Approved 530 2018-03017 Approved 531 2018-03027 Not Approved 532 2018-03034 Not Approved 533 2018-03053 Approved 534 2018-03055 Approved 535 2018-03065 Not Approved 537 2018-03081 Approved 538 2018-03086 Approved 539 2018-03088 Not Approved 540 2018-03090 Approved 541 2018-03099 Approved 542 2018-03102 Approved 543 2018-03125 Approved 544 2018-03125 Approved 544 2018-03126 Approved 545 2018-03131 Not Approved 546 2018-03133 Not Approved 548			• •
527 2018-03004 Not Approved 528 2018-03007 Approved 529 2018-03016 Approved 530 2018-03017 Approved 531 2018-03027 Not Approved 532 2018-03034 Not Approved 533 2018-03053 Approved 534 2018-03055 Approved 535 2018-03063 Approved 536 2018-03065 Not Approved 537 2018-03081 Approved 538 2018-03086 Approved 539 2018-03088 Not Approved 540 2018-03090 Approved 541 2018-03099 Approved 542 2018-03102 Approved 543 2018-03125 Approved 544 2018-03126 Approved 545 2018-03131 Not Approved 546 2018-03132 Approved 548 2018-03133 Not Approved 549			• •
528 2018-03007 Approved 529 2018-03016 Approved 530 2018-03017 Approved 531 2018-03027 Not Approved 532 2018-03053 Approved 533 2018-03055 Approved 534 2018-03063 Approved 535 2018-03065 Not Approved 536 2018-03081 Approved 537 2018-03086 Approved 539 2018-03088 Not Approved 540 2018-03090 Approved 541 2018-03099 Approved 542 2018-03102 Approved 543 2018-03125 Approved 544 2018-03125 Approved 545 2018-03131 Not Approved 546 2018-03132 Approved 547 2018-03133 Not Approved 548 2018-03133 Not Approved 549 2018-03140 Approved 550 2018			• •
529 2018-03016 Approved 530 2018-03017 Approved 531 2018-03027 Not Approved 532 2018-03034 Not Approved 533 2018-03053 Approved 534 2018-03055 Approved 535 2018-03063 Approved 536 2018-03065 Not Approved 537 2018-03081 Approved 538 2018-03086 Approved 539 2018-03088 Not Approved 540 2018-03090 Approved 541 2018-03099 Approved 542 2018-03102 Approved 543 2018-03125 Approved 544 2018-03125 Approved 545 2018-03131 Not Approved 546 2018-03132 Approved 548 2018-03133 Not Approved 549 2018-03138 Approved 550 2018-03147 Approved 551 2018			
530 2018-03017 Approved 531 2018-03027 Not Approved 532 2018-03034 Not Approved 533 2018-03053 Approved 534 2018-03055 Approved 535 2018-03063 Approved 536 2018-03065 Not Approved 537 2018-03081 Approved 538 2018-03086 Approved 539 2018-03088 Not Approved 540 2018-03090 Approved 541 2018-03099 Approved 542 2018-03102 Approved 543 2018-03105 Approved 544 2018-03125 Approved 545 2018-03131 Not Approved 546 2018-03131 Not Approved 548 2018-03133 Not Approved 549 2018-03138 Approved 550 2018-03140 Approved 551 2018-03165 Not Approved 552 2018-03169 Approved			• •
531 2018-03027 Not Approved 532 2018-03034 Not Approved 533 2018-03053 Approved 534 2018-03055 Approved 535 2018-03063 Approved 536 2018-03065 Not Approved 537 2018-03081 Approved 538 2018-03086 Approved 539 2018-03088 Not Approved 540 2018-03090 Approved 541 2018-03099 Approved 542 2018-03102 Approved 543 2018-03105 Approved 544 2018-03125 Approved 545 2018-03126 Approved 546 2018-03131 Not Approved 548 2018-03132 Approved 549 2018-03133 Approved 550 2018-03140 Approved 551 2018-03147 Approved 552 2018-03165 Not Approved 553 2018-03169 Approved			• •
532 2018-03034 Not Approved 533 2018-03053 Approved 534 2018-03055 Approved 535 2018-03063 Approved 536 2018-03065 Not Approved 537 2018-03081 Approved 538 2018-03086 Approved 539 2018-03088 Not Approved 540 2018-03090 Approved 541 2018-03099 Approved 542 2018-03102 Approved 543 2018-03105 Approved 544 2018-03125 Approved 545 2018-03126 Approved 546 2018-03131 Not Approved 547 2018-03132 Approved 548 2018-03133 Not Approved 549 2018-03138 Approved 550 2018-03140 Approved 551 2018-03147 Approved 552 2018-03165 Not Approved 553 2018-03169 Approved			• •
533 2018-03053 Approved 534 2018-03055 Approved 535 2018-03063 Approved 536 2018-03065 Not Approved 537 2018-03081 Approved 538 2018-03086 Approved 539 2018-03088 Not Approved 540 2018-03090 Approved 541 2018-03099 Approved 542 2018-03102 Approved 543 2018-03105 Approved 544 2018-03125 Approved 545 2018-03126 Approved 546 2018-03131 Not Approved 547 2018-03132 Approved 548 2018-03133 Not Approved 549 2018-03140 Approved 550 2018-03147 Approved 551 2018-03165 Not Approved 553 2018-03169 Approved			• •
534 2018-03055 Approved 535 2018-03063 Approved 536 2018-03065 Not Approved 537 2018-03081 Approved 538 2018-03086 Approved 539 2018-03088 Not Approved 540 2018-03090 Approved 541 2018-03099 Approved 542 2018-03102 Approved 543 2018-03105 Approved 544 2018-03125 Approved 545 2018-03126 Approved 546 2018-03131 Not Approved 547 2018-03132 Approved 548 2018-03133 Not Approved 549 2018-03138 Approved 550 2018-03140 Approved 551 2018-03147 Approved 552 2018-03165 Not Approved 553 2018-03169 Approved			• •
535 2018-03063 Approved 536 2018-03065 Not Approved 537 2018-03081 Approved 538 2018-03086 Approved 539 2018-03088 Not Approved 540 2018-03090 Approved 541 2018-03099 Approved 542 2018-03102 Approved 543 2018-03105 Approved 544 2018-03125 Approved 545 2018-03126 Approved 546 2018-03131 Not Approved 547 2018-03132 Approved 548 2018-03133 Not Approved 549 2018-03138 Approved 550 2018-03140 Approved 551 2018-03147 Approved 552 2018-03165 Not Approved 553 2018-03169 Approved			• •
536 2018-03065 Not Approved 537 2018-03081 Approved 538 2018-03086 Approved 539 2018-03088 Not Approved 540 2018-03090 Approved 541 2018-03099 Approved 542 2018-03102 Approved 543 2018-03105 Approved 544 2018-03125 Approved 545 2018-03126 Approved 546 2018-03131 Not Approved 547 2018-03132 Approved 548 2018-03133 Not Approved 549 2018-03138 Approved 550 2018-03140 Approved 551 2018-03147 Approved 552 2018-03165 Not Approved 553 2018-03169 Approved			• •
537 2018-03081 Approved 538 2018-03086 Approved 539 2018-03098 Not Approved 540 2018-03099 Approved 541 2018-03102 Approved 542 2018-03105 Approved 543 2018-03125 Approved 544 2018-03125 Approved 545 2018-03126 Approved 546 2018-03131 Not Approved 547 2018-03132 Approved 548 2018-03133 Not Approved 549 2018-03138 Approved 550 2018-03140 Approved 551 2018-03147 Approved 552 2018-03165 Not Approved 553 2018-03169 Approved			• •
538 2018-03086 Approved 539 2018-03088 Not Approved 540 2018-03090 Approved 541 2018-03099 Approved 542 2018-03102 Approved 543 2018-03105 Approved 544 2018-03125 Approved 545 2018-03126 Approved 546 2018-03131 Not Approved 547 2018-03132 Approved 548 2018-03133 Not Approved 549 2018-03138 Approved 550 2018-03140 Approved 551 2018-03147 Approved 552 2018-03165 Not Approved 553 2018-03169 Approved			
539 2018-03088 Not Approved 540 2018-03090 Approved 541 2018-03099 Approved 542 2018-03102 Approved 543 2018-03105 Approved 544 2018-03125 Approved 545 2018-03126 Approved 546 2018-03131 Not Approved 547 2018-03132 Approved 548 2018-03133 Not Approved 549 2018-03138 Approved 550 2018-03140 Approved 551 2018-03147 Approved 552 2018-03165 Not Approved 553 2018-03169 Approved			• •
540 2018-03090 Approved 541 2018-03099 Approved 542 2018-03102 Approved 543 2018-03105 Approved 544 2018-03125 Approved 545 2018-03126 Approved 546 2018-03131 Not Approved 547 2018-03132 Approved 548 2018-03133 Not Approved 549 2018-03138 Approved 550 2018-03140 Approved 551 2018-03147 Approved 552 2018-03165 Not Approved 553 2018-03169 Approved			• •
541 2018-03099 Approved 542 2018-03102 Approved 543 2018-03105 Approved 544 2018-03125 Approved 545 2018-03126 Approved 546 2018-03131 Not Approved 547 2018-03132 Approved 548 2018-03133 Not Approved 549 2018-03138 Approved 550 2018-03140 Approved 551 2018-03147 Approved 552 2018-03165 Not Approved 553 2018-03169 Approved			• •
542 2018-03102 Approved 543 2018-03105 Approved 544 2018-03125 Approved 545 2018-03126 Approved 546 2018-03131 Not Approved 547 2018-03132 Approved 548 2018-03133 Not Approved 549 2018-03138 Approved 550 2018-03140 Approved 551 2018-03147 Approved 552 2018-03165 Not Approved 553 2018-03169 Approved			• •
543 2018-03105 Approved 544 2018-03125 Approved 545 2018-03126 Approved 546 2018-03131 Not Approved 547 2018-03132 Approved 548 2018-03133 Not Approved 549 2018-03138 Approved 550 2018-03140 Approved 551 2018-03147 Approved 552 2018-03165 Not Approved 553 2018-03169 Approved			• •
544 2018-03125 Approved 545 2018-03126 Approved 546 2018-03131 Not Approved 547 2018-03132 Approved 548 2018-03133 Not Approved 549 2018-03138 Approved 550 2018-03140 Approved 551 2018-03147 Approved 552 2018-03165 Not Approved 553 2018-03169 Approved			• •
545 2018-03126 Approved 546 2018-03131 Not Approved 547 2018-03132 Approved 548 2018-03133 Not Approved 549 2018-03138 Approved 550 2018-03140 Approved 551 2018-03147 Approved 552 2018-03165 Not Approved 553 2018-03169 Approved			• •
546 2018-03131 Not Approved 547 2018-03132 Approved 548 2018-03133 Not Approved 549 2018-03138 Approved 550 2018-03140 Approved 551 2018-03147 Approved 552 2018-03165 Not Approved 553 2018-03169 Approved			• •
547 2018-03132 Approved 548 2018-03133 Not Approved 549 2018-03138 Approved 550 2018-03140 Approved 551 2018-03147 Approved 552 2018-03165 Not Approved 553 2018-03169 Approved			• •
548 2018-03133 Not Approved 549 2018-03138 Approved 550 2018-03140 Approved 551 2018-03147 Approved 552 2018-03165 Not Approved 553 2018-03169 Approved			• •
549 2018-03138 Approved 550 2018-03140 Approved 551 2018-03147 Approved 552 2018-03165 Not Approved 553 2018-03169 Approved			• •
550 2018-03140 Approved 551 2018-03147 Approved 552 2018-03165 Not Approved 553 2018-03169 Approved			
551 2018-03147 Approved 552 2018-03165 Not Approved 553 2018-03169 Approved			• •
552 2018-03165 Not Approved 553 2018-03169 Approved			• •
553 2018-03169 Approved			• •
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
554 2018-03178 Not Approved			• •
	554	2018-03178	Not Approved

555	2018-03188	Approved
556	2018-03191	Approved
557	2018-03203	Approved
558	2018-03207	Not Approved
559	2018-03211	Approved
560	2018-03224	Approved
561	2018-03231	Approved
562	2018-03235	Not Approved
563	2018-03238	Approved
564	2018-03239	Not Approved
565	2018-03241	Approved
566	2018-03242	Approved
567	2018-03251	Approved
568	2018-03268	Approved
569	2018-03272	Not Approved
570	2018-03276	Approved
571	2018-03286	Approved
572	2018-03288	Approved
573	2018-03290	Approved
574	2018-03300	Approved
575	2018-03302	Approved
576	2018-03309	Approved
577	2018-03315	Approved
578	2018-03325	Approved
579	2018-03336	Approved
580	2018-03339	Not Approved
581	2018-03342	Approved
582	2018-03348	Approved
583	2018-03360	Approved
584	2018-03363	Approved
585	2018-03370	Not Approved
586	2018-03376	Approved
587	2018-03379	Approved
588	2018-03385	Approved
589	2018-03390	Approved
590	2018-03391	Approved
591	2018-03396	Approved
592	2018-03411	Not Approved
593	2018-03429	Approved
594	2018-03433	Not Approved
595	2018-03437	Approved
596	2018-03438	Approved
597	2018-03439	Approved
598	2018-03440	Approved
599	2018-03442	Approved
600	2018-03444	Not Approved
601	2018-03447	Approved
602	2018-03452	Not Approved

603	2018-03456	Not Approved
604	2018-03462	Approved
605	2018-03464	Approved
606	2018-03471	Approved
607	2018-03476	Approved
608	2018-03481	Not Approved
609	2018-03484	Approved
610	2018-03485	Not Approved
611	2018-03489	Approved
612	2018-03501	Approved
613	2018-03506	Approved
614	2018-03515	Approved
615	2018-03528	Not Approved
616	2018-03533	Approved
617	2018-03535	Not Approved
618	2018-03542	Not Approved
619	2018-03544	Approved
620	2018-03547	Approved
621	2018-03548	Approved
622	2018-03551	Approved
623	2018-03557	Approved
624	2018-03564	Approved
625	2018-03565	Approved
626	2018-03567	Approved
627	2018-03571	Approved
628	2018-03586	Approved
629	2018-03589	Not Approved
630	2018-03590	Approved
631	2018-03601	Approved
632	2018-03602	Approved
633	2018-03614	Approved
634	2018-03622	Approved
635	2018-03646	Approved
636	2018-03647	Approved
637	2018-03649	Approved
638	2018-03654	Approved
639	2018-03656	Approved
640	2018-03660	Approved
641	2018-03664	Approved
642	2018-03668	Approved
643	2018-03672	Approved
644	2018-03673	Approved
645	2018-03676	Not Approved
646	2018-03679	Approved
647	2018-03680	Approved
648	2018-03684	Approved
649	2018-03689	Approved
650	2018-03690	Approved

651	2018-03696	Approved
652	2018-03705	Approved
653	2018-03713	Not Approved
654	2018-03715	Approved
655	2018-03716	Approved
656	2018-03719	Approved
657	2018-03720	Approved
658	2018-03738	Approved
659	2018-03739	Approved
660	2018-03753	Approved
661	2018-03759	Not Approved
662	2018-03769	Approved
663	2018-03770	Approved
664	2018-03776	Approved
665	2018-03781	Approved
666	2018-03785	Approved
667	2018-03791	Approved
668	2018-03804	Approved
669	2018-03805	Approved
670	2018-03811	Approved
671	2018-03816	Approved
672	2018-03821	Approved
673	2018-03822	Approved
674	2018-03831	Approved
675	2018-03841	Not Approved
676	2018-03845	Approved
677	2018-03856	Approved
678	2018-03865	Approved
679	2018-03866	Approved
680	2018-03873	Approved
681	2018-03878	Approved
682	2018-03882	Approved
683	2018-03893	Approved
684	2018-03897	Approved
685	2018-03898	Approved
686	2018-03903	Approved
687	2018-03915	Approved
688	2018-03921	Approved
689	2018-03929	Not Approved
690	2018-03936	Approved
691	2018-03942	Approved
692	2018-03950	Approved
693	2018-03969	Approved
694	2018-03973	Approved
695	2018-03973	• •
696	2018-03986	Approved
		Approved
697	2018-03988	Approved
698	2018-03992	Approved

699	2018-04004	Approved
700	2018-04016	Approved
701	2018-04029	Approved
702	2018-04033	Approved
703	2018-04036	Approved
704	2018-04039	Approved
705	2018-04047	Not Approved
706	2018-04050	Approved
707	2018-04057	Approved
708	2018-04061	Approved
709	2018-04066	Approved
710	2018-04072	Approved
711	2018-04080	Approved
712	2018-04085	Approved
713	2018-04090	Approved
714	2018-04093	Approved
715	2018-04097	Approved
716	2018-04099	Not Approved
717	2018-04104	Not Approved
718	2018-04107	Approved
719	2018-04110	Approved
720	2018-04114	Not Approved
721	2018-04116	Approved
722	2018-04120	Approved
723	2018-04130	Approved
724	2018-04143	Approved
725	2018-04148	Not Approved
726	2018-04158	Approved
727	2018-04165	Approved
728	2018-04166	Approved
729	2018-04170	Approved
730	2018-04173	Approved
731	2018-04176	Not Approved
732	2018-04182	Approved
733	2018-04185	Approved
734	2018-04188	Approved
735	2018-04197	Approved
736	2018-04216	Approved
737	2018-04221	Approved
737	2018-04234	• •
739	2018-04244	Approved
739 740	2018-04244	Approved
		Approved
741	2018-04266	Approved
742	2018-04268	Approved
743	2018-04277	Approved
744	2018-04293	Approved
745	2018-04297	Approved
746	2018-04299	Approved

747	2018-04301	Approved
748	2018-04302	Approved
749	2018-04312	Approved
750	2018-04328	Approved
751	2018-04332	Approved
752	2018-04333	Approved
753	2018-04342	Not Approved
754	2018-04347	Approved
755	2018-04359	Approved
756	2018-04360	Approved
757	2018-04368	Approved
758	2018-04376	Approved
759	2018-04385	Approved
760	2018-04390	Not Approved
761	2018-04394	Approved
762	2018-04416	Approved
763	2018-04428	Approved
764	2018-04434	Approved
765	2018-04443	Approved
766	2018-04455	Approved
767	2018-04461	Approved
768	2018-04463	Not Approved
769	2018-04466	Approved
770	2018-04479	Approved
771	2018-04483	Approved
772	2018-04493	Approved
773	2018-04494	Approved
774	2018-04497	Approved
775	2018-04498	Approved
776	2018-04502	Approved
777	2018-04509	Approved
778	2018-04511	Approved
779	2018-04531	Approved
780	2018-04542	Approved
781	2018-04544	Approved
782	2018-04553	Approved
783	2018-04555	Not Approved
784	2018-04582	Approved
785	2018-04592	Approved
786	2018-04597	Approved
787	2018-04610	Approved
788	2018-04628	Approved
789	2018-04634	Not Approved
790	2018-04635	Approved
791	2018-04644	Approved
792	2018-04650	Approved
793	2018-04666	Approved
794	2018-04683	Approved
134	2010-04003	Approved

795	2018-04692	Approved
796	2018-04695	Approved
797	2018-04720	Approved
798	2018-04740	Approved
799	2018-04741	Approved
800	2018-04744	Approved
801	2018-04752	Approved
802	2018-04760	Approved
803	2018-04765	Not Approved
804	2018-04779	Approved
805	2018-04781	Approved
806	2018-04796	Not Approved
807	2018-04798	Approved
808	2018-04800	Approved
809	2018-04819	Approved
810	2018-04832	Approved
811	2018-04833	Approved
812	2018-04835	Approved
813	2018-04838	Approved
814	2018-04859	Approved
815	2018-04864	Approved
816	2018-04873	Approved
817	2018-04874	Approved
818	2018-04888	Approved
819	2018-04893	Approved
820	2018-04902	Approved
821	2018-04910	Approved
822	2018-04920	Approved
823	2018-04931	Approved
824	2018-04935	Approved
825	2018-04950	Approved
826	2018-04953	Not Approved
827	2018-04956	Approved
828	2018-04957	Approved
829	2018-04963	Approved
830	2018-04964	Approved
831	2018-04967	Approved
832	2018-04971	Approved
833	2018-04977	• •
834	2018-04977	Approved
835	2018-04986	Approved
		Approved
836	2018-05019	Not Approved
837	2018-05031	Not Approved
838	2018-05036	Not Approved
839	2018-05044	Approved
840	2018-05046	Approved
841	2018-05048	Approved
842	2018-05054	Approved

843	2018-05055	Approved
844	2018-05061	Approved
845	2018-05062	Approved
846	2018-05070	Approved
847	2018-05074	Approved
848	2018-05087	Approved
849	2018-05131	Approved
850	2018-05166	Not Approved
851	2018-05172	Approved
852	2018-05183	Approved
853	2018-05194	Approved
854	2018-05204	Not Approved
855	2018-05209	Approved
856	2018-05218	Approved
857	2018-05225	Not Approved
858	2018-05231	Approved
859	2018-05232	Approved
860	2018-05233	Approved
861	2018-05241	Approved
862	2018-05249	Approved
863	2018-05254	Not Approved
864	2018-05261	Approved
865	2018-05274	Not Approved
866	2018-05301	Approved
867	2018-05332	Approved
868	2018-05335	Approved
869	2018-05344	Not Approved
870	2018-05354	Approved
871	2018-05390	Approved
872	2018-05408	Approved
873	2018-05409	Approved
874	2018-05435	Approved
875	2018-05463	Approved
876	2018-05468	Approved
877	2018-05472	Approved
878	2018-05474	Approved
879	2018-05477	Approved
880	2018-05482	Approved
881	2018-05483	Approved
882	2018-05502	Approved
883	2018-05505	Approved
884	2018-05521	Approved
885	2018-05524	Approved
886	2018-05526	Approved
887	2018-05537	• •
888	2018-05539	Not Approved
889	2018-05547	Not Approved
890	2018-05548	Not Approved
090	2010-00040	Approved

891	2018-05555	Not Approved
892	2018-05558	Approved
893	2018-05568	Approved
894	2018-05582	Approved
895	2018-05588	Approved
896	2018-05589	Approved
897	2018-05591	Approved
898	2018-05597	Approved
899	2018-05601	Not Approved
900	2018-05604	Approved
901	2018-05616	Approved
902	2018-05619	Approved
903	2018-05623	Approved
904	2018-05628	Approved
905	2018-05658	Not Approved
906	2018-05660	Not Approved
907	2018-05672	Approved
908	2018-05677	Approved
909	2018-05681	Approved
910	2018-05688	Approved
911	2018-05694	Approved
912	2018-05695	Approved
913	2018-05726	Approved
914	2018-05727	Not Approved
915	2018-05759	Approved
916	2018-05761	Approved
917	2018-05765	Approved
918	2018-05767	Approved
919	2018-05776	Approved
920	2018-05780	Approved
921	2018-05792	Approved
922	2018-05799	Approved
923	2018-05824	Approved
924	2018-05826	Approved
925	2018-05850	Approved
926	2018-05868	Approved
927	2018-05873	Approved
928	2018-05879	Approved
929	2018-05881	Approved
930	2018-05883	Approved
931	2018-05889	Approved
931	2018-05896	Approved
932	2018-05903	• •
933	2018-05919	Approved
934		Not Approved
	2018-05937	Approved
936	2018-05976	Approved
937	2018-05999	Approved
938	2018-06020	Approved

939	2018-06035	Approved
940	2018-06046	Not Approved
941	2018-06050	Approved
942	2018-06066	Approved
943	2018-06069	Not Approved
944	2018-06071	Approved
945	2018-06079	Not Approved
946	2018-06096	Approved
947	2018-06102	Approved
948	2018-06104	Approved
949	2018-06129	Approved
950	2018-06139	Approved
951	2018-06151	Approved
952	2018-06171	Approved
953	2018-06174	Approved
954	2018-06177	Not Approved
955	2018-06178	Approved
956	2018-06192	Approved
957	2018-06194	Approved
958	2018-06200	Approved
959	2018-06216	Approved
960	2018-06226	Approved
961	2018-06231	Approved
962	2018-06236	Approved
963	2018-06249	Approved
964	2018-06306	Not Approved
965	2018-06314	Approved
966	2018-06330	Approved
967	2018-06333	Approved
968	2018-06341	Approved
969	2018-06357	Approved
970	2018-06375	Approved
971	2018-06391	Approved
972	2018-06423	Not Approved
973	2018-06447	Not Approved
974	2018-06451	Not Approved
975	2018-06459	Not Approved
976	2018-06460	Approved
977	2018-06462	Not Approved
978	2018-06470	Approved
979	2018-06471	Not Approved
980	2018-06477	Not Approved
981	2018-06488	• •
982		Approved
	2018-06501	Not Approved
983	2018-06505	Approved
984	2018-06507	Not Approved
985	2018-06519	Approved
986	2018-06525	Approved

987	2018-06561	Approved
988	2018-06582	Approved
989	2018-06606	Not Approved
990	2018-06617	Approved
991	2018-06619	Approved
992	2018-06645	Approved
993	2018-06690	Not Approved
994	2018-06711	Approved
995	2018-06737	Approved
996	2018-06751	Approved
997	2018-06753	Approved
998	2018-06756	Approved
999	2018-06760	Approved
1000	2018-06765	Approved
1001	2018-06770	Approved
1002	2018-06773	Not Approved
1003	2018-06777	Approved
1004	2018-06791	Approved
1005	2018-06802	Approved
1006	2018-06806	Approved
1007	2018-06909	Approved
1008	2018-06923	Approved
1009	2018-06930	Approved
1010	2018-06931	Approved
1011	2018-06937	Approved
1012	2018-06940	Approved
1013	2018-06948	Approved
1014	2018-06958	Approved
1015	2018-06961	Approved
1016	2018-06981	Approved
1017	2018-06996	Approved
1018	2018-07037	Approved
1019	2018-07049	Approved
1020	2018-07053	Not Approved
1021	2018-07058	Approved
1022	2018-07067	Approved
1023	2018-07072	Approved
1024	2018-07074	Approved
1025	2018-07088	Approved
1026	2018-07111	Approved
1027	2018-07126	Approved
1028	2018-07135	Not Approved
1029	2018-07144	Approved
1030	2018-07150	Approved
1031	2018-07155	Approved
1032	2018-07173	Not Approved
1033	2018-07174	Approved
1034	2018-07179	Not Approved

1035	2018-07198	Approved
1036	2018-07215	Approved
1037	2018-07218	Approved
1038	2018-07219	Approved
1039	2018-07224	Approved
1040	2018-07232	Approved
1041	2018-07242	Approved
1042	2018-07243	Approved
1043	2018-07244	Approved
