

**CONCURSO PÚBLICO PARA HABITAÇÃO MUNICIPAL EM REGIME DE ARRENDAMENTO
APOIADO - LISTAGEM PROVISÓRIA ORDENADA - MAIO DE 2026**

Candidatura	Tipologia	Classificação
1154	T2	40,65
1294	T2	37,75
1058	T3	37,75
1228	T2	37,69
1184	T2	37,09
239	T3	35,75
784	T3	35,75
299	T2	35,40
96	T4	34,15
932	T3	34,15
544	T3	33,64
1018	T2	33,34
144	T3	32,75
904	T2	32,64
339	T3	32,49
1305	T2	32,09
898	T4	32,09
555	T2	32,09
1287	T2	32,09
171	T3	31,75
62	T2	31,44
931	T3	30,75
1307	T3	30,69
413	T1	30,65
606	T3	30,59
1214	T2	30,49
1329	T2	30,34
212	T2	30,24
1192	T1	30,24
493	T2	30,15
1202	T2	29,99
719	T3	29,84
744	T1	29,84
11	T3	29,75

1182	T2	29,75
885	T2	29,75
628	T1	29,75
227	T2	29,74
1111	T2	29,69
1105	T2	29,69
1220	T2	29,69
68	T3	29,69
478	T2	29,69
1206	T2	29,69
880	T1	29,69
202	T2	29,24
115	T3	29,24
569	T2	28,64
208	T2	28,55
708	T3	28,49
1106	T2	28,49
839	T2	28,49
1148	T2	28,49
33	T1	28,40
77	T1	28,25
1053	T1	27,84
1170	T2	27,75
626	T1	27,75
1158	T2	27,75
106	T3	27,75
278	T2	27,74
1016	T3	27,69
146	T2	27,65
976	T3	27,44
738	T1	27,35
241	T2	27,15
450	T3	26,84
1216	T3	26,84
470	T3	26,84
823	T3	26,75
39	T3	26,74
645	T3	26,69
670	T2	26,64
854	T2	26,64
289	T2	26,64

257	T1	26,64
844	T1	26,64
292	T1	26,64
983	T2	26,55
865	T3	26,55
577	T2	26,55
893	T2	26,55
193	T3	26,55
1236	T2	26,49
490	T2	26,49
439	T2	26,24
988	T3	26,24
508	T2	26,24
154	T4	26,24
1007	T2	26,24
430	T1	26,24
65	T2	26,24
611	T2	26,15
1042	T3	26,09
667	T3	26,09
525	T3	26,09
868	T2	25,84
1259	T1	25,75
1047	T1	25,69
1162	T2	25,69
123	T3	25,59
1231	T3	25,35
597	T3	25,34
810	T2	25,34
1051	T3	25,25
963	T3	25,19
1188	T3	25,19
119	T1	25,09
1225	T2	25,05
689	T3	24,89
319	T4	24,84
661	T2	24,84
459	T2	24,84
809	T2	24,79
1003	T3	24,75
1078	T2	24,75

1092	T3	24,75
654	T3	24,74
1224	T2	24,69
1082	T2	24,69
843	T3	24,64
591	T2	24,64
1038	T2	24,55
127	T2	24,55
1235	T2	24,49
1091	T1	24,49
712	T2	24,49
1267	T2	24,49
1136	T2	24,49
1185	T1	24,34
1289	T1	24,24
150	T2	24,15
148	T2	24,15
247	T2	24,15
1280	T2	24,15
1133	T2	24,15
1286	T2	24,15
1059	T2	24,14
960	T2	24,09
1033	T3	24,09
35	T2	23,99
310	T3	23,99
1258	T3	23,90
364	T3	23,84
1026	T2	23,84
1180	T3	23,84
1046	T2	23,75
103	T2	23,75
507	T2	23,75
927	T2	23,75
93	T3	23,75
351	T3	23,75
1233	T2	23,75
163	T1	23,74
995	T3	23,69
934	T3	23,69
397	T3	23,69

274	T2	23,65
678	T3	23,59
1243	T2	23,55
1285	T2	23,49
159	T3	23,35
92	T3	23,34
761	T2	23,34
1127	T3	23,29
436	T4	23,24
1004	T3	23,24
166	T4	23,24
36	T3	23,24
879	T1	23,24
883	T2	23,19
1249	T1	23,14
698	T3	23,09
200	T3	23,09
794	T1	23,09
728	T4	23,04
72	T2	22,94
650	T1	22,90
765	T1	22,74
308	T2	22,65
1272	T1	22,64
88	T2	22,64
635	T2	22,59
1146	T1	22,59
1169	T2	22,55
1275	T2	22,49
509	T1	22,49
1226	T1	22,44
1299	T2	22,40
1073	T2	22,40
121	T2	22,40
1130	T1	22,40
1196	T2	22,40
1295	T2	22,34
935	T2	22,34
1159	T2	22,24
896	T2	22,24
296	T2	22,24

947	T1	22,24
732	T1	22,24
666	T1	22,19
602	T1	22,15
427	T2	22,14
386	T1	22,09
1135	T2	22,09
1153	T2	22,09
1070	T2	22,09
1108	T2	22,09
808	T2	22,09
442	T3	22,05
1306	T2	21,99
446	T2	21,99
258	T2	21,90
642	T2	21,90
921	T2	21,84
1041	T3	21,84
790	T2	21,84
1072	T2	21,84
369	T2	21,84
1242	T1	21,84
1302	T2	21,75
1301	T2	21,75
362	T2	21,75
1255	T2	21,75
175	T4	21,74
34	T3	21,74
771	T3	21,69
1332	T2	21,69
586	T3	21,65
182	T3	21,59
607	T3	21,59
1221	T3	21,55
66	T2	21,35
469	T1	21,34
1227	T3	21,29
129	T2	21,25
1147	T2	21,25
1079	T2	21,24
1068	T2	21,24

821	T3	21,24
85	T3	21,24
52	T3	21,24
285	T1	21,24
1278	T2	21,19
1060	T3	21,15
1083	T3	21,09
1114	T3	21,09
846	T4	21,09
721	T1	21,09
516	T3	20,90
1183	T2	20,84
137	T3	20,84
1177	T3	20,84
1205	T3	20,75
950	T1	20,74
10	T1	20,74
660	T3	20,69
1241	T3	20,64
636	T2	20,64
31	T3	20,64
498	T3	20,64
512	T2	20,64
702	T2	20,64
1264	T2	20,55
1303	T2	20,55
1049	T2	20,55
1074	T2	20,55
669	T2	20,49
655	T1	20,49
1139	T2	20,49
1063	T2	20,49
982	T3	20,49
497	T1	20,49
873	T2	20,49
1232	T2	20,49
899	T2	20,49
347	T4	20,44
1081	T1	20,40
705	T1	20,40
1207	T2	20,34

1097	T2	20,34
1317	T1	20,34
924	T4	20,24
1086	T2	20,24
1187	T1	20,24
1276	T2	20,15
1093	T3	20,15
5	T3	20,14
1326	T2	20,09
581	T1	20,09
192	T1	20,09
290	T2	20,05
1055	T2	20,05
1262	T2	20,05
69	T2	19,99
153	T1	19,84
4	T2	19,84
431	T1	19,84
1210	T1	19,84
152	T1	19,84
859	T1	19,84
802	T1	19,84
630	T1	19,84
1174	T2	19,84
1191	T1	19,84
997	T1	19,84
215	T2	19,75
1281	T1	19,75
1300	T1	19,75
604	T2	19,75
1194	T2	19,75
84	T2	19,74
401	T2	19,65
1138	T3	19,65
346	T3	19,65
720	T1	19,65
1240	T3	19,64
923	T3	19,59
89	T2	19,50
383	T2	19,49
1283	T3	19,49

820	T3	19,49
265	T3	19,49
457	T2	19,49
324	T3	19,49
254	T1	19,44
1173	T2	19,44
1313	T2	19,35
398	T2	19,34
608	T3	19,34
847	T3	19,34
1065	T3	19,34
715	T2	19,25
550	T3	19,19
1104	T2	19,15
612	T1	19,14
1098	T1	19,09
22	T2	18,94
1023	T3	18,84
828	T3	18,75
384	T1	18,74
991	T3	18,69
1076	T2	18,69
1309	T3	18,69
108	T2	18,69
777	T2	18,64
1247	T1	18,64
277	T1	18,64
1222	T3	18,55
1266	T3	18,55
1244	T3	18,49
984	T2	18,49
971	T2	18,49
651	T1	18,34
1234	T1	18,29
1064	T3	18,24
23	T2	18,24
337	T1	18,24
656	T1	18,24
494	T2	18,24
297	T2	18,24
207	T1	18,24

1152	T1	18,24
61	T2	18,15
549	T2	18,15
964	T2	18,09
1316	T2	18,09
186	T2	18,09
882	T4	17,89
136	T1	17,84
1157	T1	17,84
849	T4	17,75
1069	T2	17,64
746	T3	17,64
428	T3	17,64
1311	T1	17,64
1260	T3	17,49
131	T2	17,49
73	T3	17,49
396	T3	17,49
1322	T2	17,49
1209	T4	17,49
1166	T2	17,49
680	T3	17,44
122	T3	17,40
1164	T2	17,40
162	T2	17,35
83	T2	17,34
295	T3	17,34
675	T3	17,34
165	T2	17,34
987	T3	17,25
1213	T3	17,24
56	T3	17,24
132	T1	17,24
264	T3	17,19
895	T3	17,14
1290	T3	16,85
1189	T3	16,79
579	T3	16,75
1199	T3	16,75
353	T3	16,75
195	T1	16,74

410	T1	16,74
349	T1	16,64
925	T1	16,64
1203	T1	16,64
1293	T1	16,64
1331	T2	16,59
1288	T2	16,55
1145	T1	16,55
112	T1	16,55
313	T3	16,49
1327	T2	16,49
763	T1	16,49
1323	T1	16,49
1002	T1	16,49
724	T3	16,44
1027	T3	16,44
668	T1	16,34
929	T2	16,34
1066	T1	16,25
174	T1	16,24
590	T1	16,24
204	T1	16,24
752	T1	16,24
1291	T2	16,15
723	T3	16,14
1123	T1	16,14
704	T1	16,09
967	T3	16,05
1195	T2	16,05
1208	T2	16,05
1273	T2	15,99
231	T2	15,99
1143	T2	15,99
1040	T2	15,84
640	T2	15,84
1319	T2	15,84
629	T2	15,84
438	T2	15,75
350	T1	15,75
614	T2	15,75
536	T2	15,75

541	T1	15,75
1137	T2	15,75
1230	T2	15,75
1181	T2	15,75
211	T2	15,74
789	T2	15,69
1150	T2	15,69
793	T1	15,69
892	T2	15,69
444	T3	15,65
1043	T3	15,64
1333	T3	15,64
1113	T2	15,55
1219	T3	15,55
1124	T2	15,49
1080	T2	15,49
49	T1	15,44
249	T1	15,39
977	T3	15,34
1061	T3	15,34
1176	T1	15,29
28	T2	15,25
1168	T2	15,25
1056	T2	15,25
1116	T2	15,25
1261	T1	15,24
1211	T2	15,19
491	T2	15,19
718	T3	15,09
80	T1	14,99
887	T3	14,94
1039	T1	14,64
558	T2	14,64
345	T1	14,64
1054	T1	14,55
1265	T1	14,55
1172	T1	14,49
1015	T2	14,49
1021	T2	14,49
909	T2	14,49
798	T2	14,49

681	T1	14,49
851	T2	14,40
138	T2	14,40
1256	T4	14,35
641	T1	14,34
1328	T1	14,34
807	T1	14,34
961	T4	14,29
1096	T1	14,24
905	T1	14,24
426	T1	14,15
911	T1	14,14
1052	T3	14,14
973	T2	14,14
1200	T1	14,09
1099	T1	14,09
842	T1	14,09
100	T3	14,05
990	T3	13,99
440	T1	13,90
714	T3	13,84
1178	T1	13,84
1035	T2	13,84
1292	T1	13,75
191	T2	13,74
657	T1	13,69
1011	T2	13,59
1110	T2	13,44
423	T1	13,44
424	T1	13,44
857	T1	13,44
1271	T1	13,44
1163	T1	13,29
992	T1	13,29
1296	T3	13,15
627	T3	12,94
59	T2	12,94
243	T3	12,85
1151	T2	12,75
578	T2	12,69
910	T1	12,49

588	T1	12,49
716	T1	12,40
1129	T2	12,24
196	T1	12,24
1237	T2	12,24
903	T1	12,24
483	T1	12,24
449	T2	12,15
867	T2	12,15
1089	T1	12,09
644	T1	12,09
1020	T1	12,09
1107	T1	12,09
1095	T2	11,99
1254	T3	11,99
58	T2	11,94
357	T3	11,85
1320	T1	11,84
1014	T1	11,69
781	T1	11,69
1120	T3	11,55
1253	T2	11,55
1304	T2	11,55
866	T1	11,49
1075	T2	11,19
1246	T2	11,19
827	T2	10,64
1215	T1	10,64
812	T2	10,59
1112	T1	10,49
506	T1	10,49
279	T1	10,49
400	T1	10,49
1122	T1	10,49
1012	T2	10,49
1149	T2	10,35
1034	T2	10,34
816	T1	10,29
772	T1	10,15
1325	T1	10,09
1008	T2	9,99

1257	T2	9,90
1067	T3	9,84
1050	T2	9,84
693	T2	9,84
731	T2	9,84
1175	T2	9,84
1100	T2	9,84
1250	T1	9,84
1134	T2	9,75
863	T1	9,75
1330	T2	9,75
835	T1	9,75
1198	T1	9,69
1308	T2	9,69
1238	T1	9,69
751	T1	9,69
1160	T1	9,69
769	T1	9,44
1269	T1	9,44
151	T1	9,35
989	T1	9,29
114	T1	9,15
294	T1	8,94
485	T1	8,94
1128	T3	8,85
776	T1	8,64
1084	T2	8,64
1102	T2	8,64
850	T2	8,64
1109	T1	8,64
409	T1	8,64
1190	T2	8,55
1165	T2	8,55
815	T1	8,55
914	T1	8,55
1270	T1	8,55
1197	T3	8,49
1310	T2	8,49
1204	T1	8,49
1103	T1	8,49
342	T1	8,49

1017	T1	8,49
1121	T2	8,49
1132	T1	8,49
1115	T1	8,49
1131	T1	8,49
462	T1	8,49
1324	T1	8,49
1251	T2/3	8,49
464	T1	8,49
1167	T1	8,49
1179	T1	8,49
730	T1	8,49
522	T1	8,49
1268	T1	8,40
564	T1	8,40
688	T1	8,34
1044	T2	8,34
1117	T2	8,34
750	T1	8,34
1088	T1	8,34
869	T1	8,34
1161	T1	8,34
480	T1	8,09
1144	T2	7,59
168	T1	7,44
817	T2	7,44
1315	T2	7,44
492	T1	7,44
515	T1	7,44
287	T1	7,44
1223	T1	7,44
1284	T1	7,35
1101	T1	7,35
726	T3	7,29
1077	T3	7,29
753	T1	7,29
1263	T1	7,29
993	T1	7,29
884	T1	7,29
906	T3	6,30
1171	T1	6,24

986	T1	6,24
1318	T1	6,24
113	T1	6,15
1248	T1	6,15
764	T2	6,09
1032	T2	6,09
1062	T1	6,09
694	T1	6,09
1297	T2	5,55
223	T2	5,49
1019	T1	3,84
687	T1	3,84
1252	T1	3,84
998	T1	3,84
919	T1	3,75
1217	T1	3,69
598	T1	2,64
1126	T1	2,64
67	T1	2,64
1218	T1	2,64
848	T1	2,55
767	T1	2,55
161	T2	2,55
532	T1	2,49
556	T1	2,49
529	T2	2,49
203	T1	2,49
1087	T2	2,49
1037	T1	2,49
775	T1	2,49
996	T1	2,49
1142	T1	2,49
1156	T1	2,49
1279	T1	2,49
25	T1	2,40
553	T1	2,40
1186	T1	2,40
1094	T2	2,34
502	T1	2,34
194	T1	2,34
733	T1	2,34

1321	T1	2,34
711	T1	2,34
111	T2	1,29
637	T1	1,29
218	T1	1,29
527	T1	0,15
1118	T1	0,09
891	T1	0,09

NOTAS

Com base no n.º 1 do artigo 19.º do Regulamento de Habitação Social do Município do Barreiro, a presente listagem será permanentemente atualizada, em função das candidaturas que forem sendo apresentadas.

As classificações atribuídas às respetivas candidaturas na presente lista, poderão sofrer alterações em virtude da análise de documentos pendentes, já solicitados aos candidatos e ainda não entregues, ou de processos de diligência em curso. A classificação definitiva será consolidada após a conclusão da instrução de todos os processos e análise de eventuais reclamações, dentro dos prazos legais.

Validade: Decorrido o prazo de 1 (um) ano, a candidatura poderá ser renovada mediante iniciativa do candidato, nos termos do artigo 22.º do RHSMB.

Barreiro, maio de 2026