

Organisme prêteur à organisme emprunteur	Emprunts demandés			Montant garanti (en €)	Nature de l'opération	Réservation Communauté urbaine
	Montant (en €)	Taux du livret A en vigueur à la date d'effet du contrat de prêt	Durée			
Caisse des dépôts et consignations à la SA d'HLM 3F Immobilière Rhône Alpes	1 694 873	+ 111 pdb annuités progressives de 0 % double révisabilité limitée	15 ans échéances annuelles	1 440 643	acquisition amélioration de 54 logements situés 27 rue Professeur Patel à Lyon 9° - PLS -	17 %
"	835 739	+ 60 pdb annuités progressives de 0 % double révisabilité limitée	40 ans échéances annuelles préfinance- ment de 18 mois	710 379	construction de 11 logements situés 393-401 avenue Charles de Gaulle à Limonest - PLUS -	17 %
"	290 011	+ 60 pdb annuités progressives de 0 % double révisabilité limitée	50 ans échéances annuelles préfinance- ment de 18 mois	246 510	acquisition foncière pour la construction de 11 logements situés 393-401 avenue Charles de Gaulle à Limonest - PLUS foncier -	sans objet
"	191 187	- 20 pdb annuités progressives de 0 % double révisabilité limitée	40 ans échéances annuelles préfinance- ment de 18 mois	162 509	construction de 4 logements situés 393-401 avenue Charles de Gaulle à Limonest - PLAI -	selon charte de l'habitat adapté
"	66 344	- 20 pdb annuités progressives de 0 % double révisabilité limitée	50 ans échéances annuelles préfinance- ment de 18 mois	56 393	acquisition foncière pour la construction de 4 logements situés 393-401 avenue Charles de Gaulle à Limonest - PLAI foncier -	sans objet
"	127 822	+ 60 pdb annuités progressives de 0 % double révisabilité limitée	40 ans échéances annuelles préfinance- ment de 18 mois	108 649	acquisition en vefa de 3 logements situés chemin du Bois d'Ars à Limonest - PLUS -	17 %
"	89 162	+ 60 pdb annuités progressives de 0 % double révisabilité limitée	50 ans échéances annuelles préfinance- ment de 18 mois	75 788	acquisition foncière pour l'acquisition en vefa de 3 logements situés chemin du Bois d'Ars à Limonest - PLUS foncier -	sans objet