

ქსელის ფორმირების მიზნით განხორციელებული საქმიანობის გეგმა

ლიცენზია N MUX D

#	ძირითადი საქმიანობის ჩამონათვალი	საქმიანობის დაწყების დაგეგმილი თარიღი	საქმიანობის დასრულების დაგეგმილი თარიღი	შენიშვნა
1)	ქსელური მოწყობილობების მწარმოებლებთან შესაბამისი მოლაპარაკებების წარმოება	01.08.2015	30.08.2015	
1.1	გადამცემი სადგურები	05.08.2015	20.08.2015	
1.2	საანტენო სისტემა	01.08.2015	15.08.2015	
1.3	სათაო სადგური/მართვის პუნქტი (Head-end)	10.08.2015	25.08.2015	
1.4	სადისტრიბუციო სისტემის აპარატურა	15.08.2015	30.08.2015	
2)	ქსელური ინსფრასტრუქტურის შეკვეთა-შეძენა	01.09.2015	30.09.2015	
2.1	გადამცემი სადგურები	05.09.2015	20.09.2015	
2.2	საანტენო სისტემა	01.09.2015	15.09.2015	
2.3	სათაო სადგური/მართვის პუნქტი (Head-end)	10.09.2015	25.09.2015	
2.4	სადისტრიბუციო სისტემის აპარატურა	15.09.2015	30.09.2015	
3)	ქსელური ინსფრასტრუქტურის იმპორტი-განბაჟება	01.10.2015	30.10.2015	
3.1	გადამცემი სადგურები	05.10.2015	20.10.2015	
3.2	საანტენო სისტემა	01.10.2015	15.10.2015	

3.3	სათაო სადგური/მართვის პუნქტი (Head-end)	10.10.2015	25.10.2015	
3.4	სადისტრიბუციო სისტემის აპარატურა	15.10.2015	30.10.2015	
4)	ძირითადი გადამცემი სადგურებისა და შესაბამისი საანტენო სისტემის მონტაჟი	01.11.2015	15.12.2015	
1	ჯვარი			2016 წლიდან
2	წალენჯიხა			2016 წლიდან
3	ზუგდიდი	01.11.2015	06.11.2015	
4	ბათუმი	01.11.2015	06.11.2015	
5	ოზურგეთი	01.11.2015	06.11.2015	
6	ფოთი	01.11.2015	06.11.2015	
7	ქედა			2016 წლიდან
8	ამბროლაური			2016 წლიდან
9	ცაგერი			2016 წლიდან
10	ჭიათურა	01.11.2015	06.11.2015	
11	ჩხოროწყუ			2016 წლიდან
12	ჩოხატაური	01.11.2015	06.11.2015	
13	ქუთაისი	01.11.2015	06.11.2015	
14	ლენტეხი			2016 წლიდან
15	მესტია			2016 წლიდან
16	ონი			2016 წლიდან
17	საჩხერე	01.11.2015	06.11.2015	
18	კოჯორი	30.10.2015	04.11.2015	

19	მარნეული	25.11.2015	30.11.2015	
20	ზესტაფონი	05.11.2015	10.11.2015	
21	მარტვილი	01.11.2015	06.11.2015	
22	ტყიბული	01.11.2015	06.11.2015	
23	აბასთუმანი			2016 წლიდან
24	ახალქალაქი	15.11.2015	20.11.2015	
25	ახალციხე	15.11.2015	20.11.2015	
26	ასპინძა			2016 წლიდან
27	ხულო			2016 წლიდან
28	ნინოწმინდა			2016 წლიდან
29	შუახევი			2016 წლიდან
30	ბაკურიანი			2016 წლიდან
31	ბეკამი			2016 წლიდან
32	ბორჯომი	15.11.2015	20.11.2015	
33	დუშეთი	20.11.2015	25.11.2015	
34	გორი	20.11.2015	25.11.2015	
35	ყაზბეგი			2016 წლიდან
36	ბოლნისი	25.11.2015	30.11.2015	
37	დმანისი	25.11.2015	30.11.2015	
38	წალკა	25.11.2015	30.11.2015	
39	ყვარელი	20.11.2015	25.11.2015	
40	საგარეჯო			2016 წლიდან
41	თბილისი	30.10.2015	04.11.2015	

42	თიანეთი			2016 წლიდან
43	ცივი	20.11.2015	25.11.2015	
44	დედოფლისწყარო	20.11.2015	25.11.2015	
45	ლაგოდეხი			2016 წლიდან
46	სიღნაღი			2016 წლიდან
5)	სადისტრიბუციო ქსელის შესაბამისი აპარატურის მონტაჟის დეტალური გეგმის შემუშავება/წარმოდგენა ¹	01.09.2015	15.09.2015	
6)	სადისტრიბუციო ქსელის შესაბამისი აპარატურის მონტაჟი	15.09.2015	15.12.2015	მოცემული პუნქტი დეტალურად ივსება მე-6 პუნქტის შესაბამისი ინფორმაციის წაროდგენის შემდგომ
7)	სადისტრიბუციო ქსელის ფუნქციონირების ტესტირება	15.12.2015	20.12.2015	მოცემული პუნქტი დეტალურად ივსება მე-6 პუნქტის შესაბამისი ინფორმაციის წაროდგენის შემდგომ
8)	სათაო სადგურის (Head end) / ქსელის მართვის ცენტრის მონტაჟი	15.11.2015	30.11.2015	
9)	სათაო სადგურის (Head end) / ქსელის მართვის ცენტრის	20.12.2015	25.12.2015	

¹ სადისტრიბუციო ქსელის შესაბამისი აპარატურის მონტაჟის დეტალური გეგმა უნდა მოიცავდეს ცალკეული პუნქტების მიხედვით ქსელური აპარატურის მონტაჟის განრიგს, რომლის შესაბამისადაც მოხდება დანართი #1-თ გათვალისწინებული მე-5 პუნქტის ქვეპუნქტებად ჩაშლა

	ფუნქციონირების ტესტირება			
10)	ქსელის ინტეგრაცია და ექსპლუატაციაში გაშვება	20.12.2015	25.12.2015	
11)	ქსელის პარამეტრების ტესტირება	25.12.2015	01.01.2016	
12)	ჩრდილოვანო ზონების დასაფარად დამატებითი სისტემის დაგეგმარებისა და ქსელური მოწყობილობების მონტაჟის გეგმის პროექტის მომზადება/კომისიაში წარმოდგენა ²	01.02.2016-დან	X	
13)	ჩრდილოვანო ზონების დასაფარად განკუთვნილი დამატებითი გადამცემი სადგურებისა და საანტენო სისტემის მონტაჟი	01.02.2016-დან	X	მოცემული პუნქტი დეტალურად ივსება მე-11 პუნქტის შესაბამისი ინფორმაციის წაროდგენის შემდგომ
14)	დამატებითი საიტების ქსელთან ინტეგრაცია და ექსპლუატაციაში გაშვება	01.02.2016-დან	X	მოცემული პუნქტი დეტალურად ივსება მე-11 პუნქტის შესაბამისი ინფორმაციის წაროდგენის შემდგომ

² ჩრდილოვანო ზონების დასაფარად დამატებითი სისტემის დაგეგმარებისა და ქსელური მოწყობილობების მონტაჟის პროექტი უნდა მოიცავდეს საიტების გეოგრაფიულ კოორდინატებისა და ცალკეული პუნქტების მიხედვით ქსელური აპარატურის მონტაჟის განრიგს. წარმოდგენილი პროექტის შესაბამისად, კომისია განახორციელებს შესაბამისი რადიოსიხშირული რესურსის გამოყოფას და ტექნიკური პარამეტრების განსაზღვრას.