

դ.	Wi-Fi (IEEE802.11) ամրակցված անլար ցանցով									
ե.	Այլ տեխնոլոգիայով (թվարկելով օգտագործվող տեխնոլոգիաները)									
2)	Ամրակցված լայնաշերտ ինտերնետի օգտագործված ծավալը (ներբեռնված և վերբեռնված ծավալների), ԳԲ									
3)	Շարժական ինտերնետ կապի օգտագործմամբ, ընդամենը, այդ թվում՝									
ա.	USB մոդեմներով, երթուղիչ սարքերով և պլանշետներով									
բ.	Հեռախոսասարքերով (3G)									
գ.	Հեռախոսասարքերով (4G և 4G+)									
դ.	Հեռախոսասարքերով (5G)									
ե.	Այլ տեխնոլոգիայով (թվարկելով օգտագործվող տեխնոլոգիաները)									
4)	Շարժական լայնաշերտ ինտերնետի օգտագործված ծավալը (երկրի ներսում ներբեռնված և վերբեռնված ծավալների), ԳԲ									
2.	Հայաստանի Հանրապետության տարածքում կամ Հայաստանի Հանրապետության տարածքից դուրս ձեռք բերված «ԱՅՓԻ» տարանցման կապուղիներ՝ ըստ փոխկապակցման եղանակի (օպտիկամանրաթելային, արբանյակային, այլ) և ընկերությունների	փոխ-կապակցման կետերի քանակը	կապուղու թողունակությունը (Մբիթ/վ)	1 Մբիթ/վ արժեքը (հազ. դրամ, առանց ԱԱՀ)	փոխանակված տեղեկատվության ծավալը (ԳԲ)					
					մուտքային		ելքային			
1)										
2)										

3.	Հայաստանի Հանրապետության տարածքում կամ Հայաստանի Հանրապետության տարածքից դուրս (տարանցիկ) իրացված «ԱՅՓԻ» տարանցման կապուղիներ՝ ըստ միացման եղանակի (օպտիկամանրաթելային, արբանյակային, այլ) և ընկերությունների	փոխ-կապակցման կետերի քանակը	կապուղու թողունակու-թյունը (Մբիթ/վ)	1 Մբիթ/վ արժեքը (հազ. դրամ, առանց ԱԱՀ)	փոխանակված տեղեկատվության ծավալը (ԳԲ)	
					մուտքային	ելքային
1)						
2)						
4.	Հայաստանի Հանրապետության տարածքում տվյալների հաղորդման և ինտերնետ հասանելիության ծառայություններ մատուցող անձանց ցանցերի հետ փոխկապակցում (պիրինգ)՝ ըստ ընկերությունների	փոխկապակցման կետերի քանակը		կապուղու թողունակու-թյունը (Մբիթ/վ)		
		(կետ-կետ) միացումով	տրաֆիկի փոխանակման կենտրոնի միջոցով	(կետ-կետ) միացումով	տրաֆիկի փոխանակման կենտրոնի միջոցով	
1)						
2)						
3)	Տեղական ինտերնետ կապի միջոցով փոխանակված տեղեկատվության ծավալը, ԳԲ	մուտքային	ելքային	մուտքային	ելքային	
5.	Ամրակցված կապի միջոցով տվյալների հաղորդման և ինտերնետ հասանելիության ծառայությունների մատուցման փաստացի տարածքն ըստ մարզերի և բնակավայրերի		Ամրակցված կապի միջոցով տվյալների հաղորդման և ինտերնետ հասանելիության ծառայությունների գործող տեխնոլոգիան			Բաժանորդների քանակը
	Մարզ	Բնակավայր				
1)						
2)						

1. Սույն հավելվածի 1-ին կետի 3-րդ ենթակետի «ա» պարբերության ցուցանիշը ներառում է այն բաժանորդներին, որոնք ձեռք են բերում ինտերնետ հասանելիության ծառայությունը որպես առանձին՝ «Սթենդ-էլոն» (Stand-alone) ծառայություն:

2. Սույն հավելվածի 1-ին կետի 3-րդ ենթակետի «բ» պարբերության ցուցանիշը ներառում է 256 կբիթ/վրկ և ավելի արագությամբ տվյալների հաղորդման հնարավորություն ունեցող բաժանորդներին, որոնք վերջին 3 ամսվա ընթացքում առնվազն 1 անգամ օգտվել են ինտերնետ հասանելիության ծառայությունից:

/իրավասու անձի ստորագրություն/

/անուն, ազգանուն/