

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅԱՆ 2020 ԹՎԱԿԱՆԻ ԴԵԿՏԵՄԲԵՐԻ 30-Ի N 2215-Ն ՈՐՈՇՄԱՆ
 N 9.1 ՀԱՎԵԼՎԱԾԻ N 9.1.42 ԱՂՅՈՒՍԱԿՈՒՄ ԿԱՏԱՐՎՈՂ ՓՈՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ԵՎ ԼՐԱՑՈՒՄԸ

ՀՀ քաղաքաշինության կոմիտե

ՄԱՍ 2. ՊԵՏԱԿԱՆ ՄԱՐՄՆԻ ԳԾՈՎ ԱՐԴՅՈՒՆՔԱՅԻՆ (ԿԱՏԱՐՈՂԱԿԱՆ) ՑՈՒՑԱՆԻՇՆԵՐԸ

Ծրագրի դասիչը	Ծրագրի անվանումը	
1103	<i>Քաղաքաշինության և ճարտարապետության բնագավառում պետական քաղաքականության իրականացում և կանոնակարգում</i>	
Ծրագրի միջոցառումները		
Ծրագրի դասիչը՝	1103	Ցուցանիշների փոփոխությունը (նվազեցումը նշված է փակագծերում)
Միջոցառման դասիչը՝	11001	տարի
Միջոցառման անվանումը՝	<i>Քաղաքաշինության և ճարտարապետության բնագավառում պետական քաղաքականության մշակման, իրականացման, համակարգման, պլանավորման, մոնիթորինգի, կապիտալ ծրագրերի կատարման, պետական գնումների իրականացման ծառայություն</i>	

Նկարագրությունը՝	<i>Քաղաքաշինության և ճարտարապետության բնագավառում քաղաքականության մշակում, կարարման համակարգում, պլանավորում, իրականացում, մոնիթորինգ, լիցենզավորում, հաշվետվողականություն, աուդիտ, պետական գնումների իրականացում, հասարակությանը ոլորտի ծրագրերի իրագեկում</i>	
Միջոցառման տեսակը՝	<i>Ծառայությունների մատուցում</i>	
Միջոցառումն իրականացնողի անվանումը՝	<i>ՀՀ քաղաքաշինության կոմիտե</i>	
Արդյունքի չափորոշիչներ		
<i>Դրամական խրախուսման ներկայացվող մրցանակային տեղեր (հատ)</i>		
Միջոցառման վրա կատարվող ծախսը (հազ. դրամ)		<i>(2,120.0)</i>

Ծրագրի դասիչը՝	<i>1103</i>	Ցուցանիշների փոփոխությունը (ավելացումները նշված են դրական նշանով)
Միջոցառման դասիչը՝	<i>31001</i>	<i>տարի</i>
Միջոցառման անվանումը՝	<i>Քաղաքաշինության կոմիտեի կարողությունների զարգացում և տեխնիկական հագեցվածության ապահովում</i>	
Նկարագրությունը՝	<i>Քաղաքաշինության կոմիտեի աշխատանքային պայմանների բարելավման համար վարչական սարքավորումների ձեռքբերում</i>	
Միջոցառման տեսակը՝	<i>Պետական մարմինների կողմից օգտագործվող ոչ ֆինանսական ակտիվների հետ գործառնություններ</i>	
Ակտիվն օգտագործող կազմակերպության անվանումը՝	<i>ՀՀ քաղաքաշինության կոմիտե</i>	

Արդյունքի չափորոշիչներ	
Միջոցառման վրա կատարվող ծախսեր (հազ. դրամ)	2,120.0

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ
ՎԱՐՉԱՊԵՏԻ ԱՇԽԱՏԱԿԱԶՄԻ
ԴԵԿԱՎԱՐ

Ա. ՀԱՐՈՒԹՅՈՒՆՅԱՆ